

Day of Peace: The Cooperation of East-West Medicine in the 21st Century, 2001, 10/5-6, Seoul.

5) Watanabe H.: Traditional Medicine in Japan: Past, Present and Future. The 8th International Symposium on Traditional Medicine in Toyama (2001), 2001, 10/11-12, Toyama.

6) Watanabe H.: The Future of Traditional Medicines. 18th Annual Research Meeting in Pharmaceutical Sciences at Chulalongkorn University, 2001, 12/11-12, Bangkok.

◆ その他

1) 渡邊裕司: 漢方方剤の中樞薬理作用の研究. 第18回和漢医薬学会大会(会長講演), 2001, 8/18-19, 富山.

臨床利用

教授 浜崎智仁(医学博士)
助教授 渡辺志朗(薬学博士)
助手 長澤哲郎(薬学博士)

◆ 著書

1) Hamazaki, T.: Effect of Docosahexaenoic Acid on Hostility. Eds: Hamazaki, T., Okuyama, H. Fatty Acids and Lipids-New Findings, pp.47-52, Karger, 2001.

2) 浜崎智仁, 中村典雄: 改訂版/EPAは心臓を守る潤滑油. ハート出版, 東京, 2001.

3) 渡辺志朗, 浜崎智仁: EPAとDHA「プロスタグランジン研究の新展開」. 編集: 室田誠逸, 山本尚三, 176-181, 現代化学増刊38・東京化学同人, 2001.

◆ 原著

1) Inagaki H., Kuroda M., Watanabe S. and Hamazaki T.: Changes in major blood components after adopting the supine position during haemodialysis. Nephrol Dial Transplant. 16:798-802, 2001.

2) Nakaya A., Wakabayashi H., Imamura L., Fukuta K., Makimoto S., Naganuma K., Orihara T., Minemura M., Shimizu Y., Nagasawa T., Hamazaki T. and Watanabe A.: Helicobacter pylori alters n-6 fatty acid metabolism and prostaglandin E₂ synthesis in rat gastric mucosal cells. Journal of Gastroenterology and Hepatology. 16:1197-1205, 2001.

3) Watanabe S., Doshi M., Akimoto K., Kiso Y. and Hamazaki T.: Suppression of platelet-activating factor generation and modulation of arachidonate metabolism by dietary enrichment with (n-9) eicosatrienoic acid or docosahexaenoic acid in mouse peritoneal cells. Prostaglandins and other Lipid Mediators: 66:109-120, 2001.

4) Yoshida S., Miyazaki M., Zhang QZ., Sakai K., Fujimoto I., Ikenaka K., Ikemoto A., Watanabe S. and Okuyama H.: Change of oligosaccharides of rat brain microsomes depending on dietary fatty acids and learning task. J. Neurosci. Res.63, 185-195, 2001.

5) Du C., Sato A., Watanabe S., Ikemoto A.,

Fujii Y. and Okuyama H.: Effect of dietary oils enriched with n-3 fatty acids on survival of mice. J. Nutr. Biochem. 12:474-480, 2001.

◆ 総 説

- 1) 浜崎智仁:「二重盲検法を用いたヒトでの機能評価」. 食品機能研究法. 3-3-13:310-317, 2000.
- 2) 浜崎智仁:「N-3系多価不飽和脂肪酸と血液粘度」. FOOD STYLE 21.2:58-61, 2001.

◆ 学会報告

- 1) 浜崎智仁: N-3系脂肪酸はキレを予防するか? 第4回日本補完代替医療学会学術集会. 2001, 11, 11, 大阪.
- 2) 道志勝, 渡辺志朗, 浜崎智仁, 秋元健吾, 木曾良信: ミート酸含有脂質の給餌がマウス腹腔細胞の血小板活性化因子(PAF)産生に及ぼす影響: 日本薬学会, 121年会2001, 3, 28-30, 札幌.
- 3) 道志勝, 渡辺志朗, 浜崎智仁: 食餌DHAによるマウス脳内2-アラキドノイルグリセロールレベルの変動: 第10回日本脂質栄養学会, 2001, 9, 7-8, 富山.

◆ その他

- 1) 浜崎智仁, 澤崎茂樹: 高齢者食品機能研究成果発表会「敵意性制御高価を示す食品成分の探索」. ここまでわかった! 高齢者のための健康的で豊かな食生活. 農水省食総研/科技厅. 84-90, 2000.
- 2) 浜崎智仁: 学術講演会「EPAとDHAの最近の研究」. やくせき. 19:50-55, 2001.
- 3) 浜崎智仁:「魚の油EPAとDHAの最近の研究」. 京都実地医報. 6-13, 2001.
- 4) 浜崎智仁:「健康食品ノート/DHA」他1件, 2001, 4, 毎日新聞.
- 5) 浜崎智仁:「DHAを摂るとキレない?」2001, 6, 15, MINATO.
- 6) 浜崎智仁:「DHA関連記事」2001, 7, 5, 水産週報.
- 7) 浜崎智仁:「第10回日本脂質栄養学会関連記事」2001, 8月号, 食生活.
- 8) 浜崎智仁:「DHA関連記事」2001, 11, 25, 教育医事新聞.
- 9) 浜崎智仁: 講演「高脂血症治療について」国際シンポジウム 2001. 2001, 1, 27, 東京.
- 10) 浜崎智仁:「21世紀における東洋医学教育, 研究, 診療のあり方と将来について」Kampo Medical Symposium 2001. 2001, 2, 3, 東京.
- 11) 浜崎智仁: 講演「魚油と健康」杏林大学学術フロンティア研究. 2001, 7, 21-22, 東京.
- 12) 浜崎智仁: 講演「魚の油と健康—心疾患から精

神疾患まで—」第13年度全国大学保健管理協議会 東海・北陸地方部会/第28回保健婦・看護班研究集会. 2001, 7, 24, 富山.

- 13) 浜崎智仁:「二重盲検法による口内炎の予防」和漢研夏期セミナー. 2001, 8, 7-9, 富山.
- 14) 浜崎智仁: 講演「生活習慣病について」富山市北保健福祉センター. 2001, 9, 13, 富山.
- 15) 浜崎智仁: 産業医認定研修会講演「職場における高脂血症対策」福山市医師会. 2001, 11, 19, 広島.
- 16) 浜崎智仁: 講演「さかなの油が健康に及ぼす影響」第22回鎌野会講演会. 2001, 11, 24, 東京.
- 17) 浜崎智仁: 講演「熟年のイライラ解消」富山市南保健センター. 2001, 12, 3, 富山.