

52:163—169, 1986.

◆ 総 説

1) 滝澤久夫：ABO 式血液型物質の生合成。北関東医学雑誌 36：115—125, 1986.

◆ 学会報告

1) 中村 功, 滝澤久夫, 西野主眞：A₁型の合成酵素作用を示すA型変異型の一例。第70次日本法医学学会総会, 1986, 5, 名古屋.

2) 中村 功, 滝澤久夫, 西野主眞：Mixed-field agglutination を示すA型変異型についての酵素学的検討。第34回日本輸血学会総会。1986, 6, 名古屋.

3) 滝澤久夫, 中村 功：損傷と凶器—モンキーレンチによる損傷—。第8回日本法医学会中部地方会, 1986, 10, 金沢

4) Kanaoka M., Yano S., Kato H., Nakada T.: Synthesis and Separation of 18β-Glycyrrhetyl Monoglucuronide from serum of a patient with Glycyrrhizin-Induced Pseudo-aldosteronism. Chem. Pharm. Bull. 33: 4978—4983, 1986.

5) Quintáns J., Suzuki H., Sosman J.A. and Shah P. D.: Immunoregulation by T cells. I. Characterization of the IE^k-specific Lbd self-reactive T cell clone that helps, suppresses, and contrasuppresses B cell responses. J. Immunol. 136: 1974—1981, 1986.

6) Suzuki H., Evavold B., Swartz T. J., Latta S. L. and Quintáns J.: The syngeneic T-T lymphocyte reaction(STTLR). I. Induction of primary T anti-T cell proliferative responses in T cell cultures stimulated with self- and antigen-reactive T cells. J. Mol. Cell. Immunol. 2: 331—344, 1986.

7) Suzuki H. and Quintáns J.: The syngenic T-T lymphocyte reaction(STTLR). II. Induction of primary T anti-T cell cytotoxic responses in vitro in T cell cultures stimulated with syngenic self-reactive T cells. J. Mol. Cell. Immunol. 2: 345—357, 1986.

8) Mizushima Y., Iwata M., Sato M. and Yano S.: Effect of interleukin-2, OK-432, and interferon-gamma on in vitro induction of nonspecific killer cells by concanavalin A in mice. Tohoku J. exp. Med. 146: 79—85, 1986.

9) Kobayashi S., Hamazaki T., Hirai A., Terano T., Tamura Y., Kanakubo Y., Yoshida S., Fujita T. and Kumagai A.: Epidemiological and clinical studies of the effect of eicosapentaenoic acid(EPA, C20: 5 ω-3) on blood viscosity. Clin. Hemorheol. 5: 493—505, 1985.

10) 螺良英郎ほか, 矢野三郎, 星野 清：プロカテロール吸入液の薬効評価。現代医療 17: 1991—2002, 1985.

11) 泉 三郎, 山下直宏, 丸山宗治, 鈴木英彦, 矢野三郎：Imipenem/Cilastatin sodium (MK-0787/MK-0791) の呼吸器感染症における使用経験。Chemotherapy 33: 590—593, 1985.

12) 佐藤祐造ほか, 矢野三郎：糖尿病性神経障害に対する東洋医学的治療（第2報）—牛車腎気丸とメコバラミンとの比較—。和漢医薬学会誌 2: 580—581, 1985.

13) 加藤弘巳, 中田貴子, 矢野三郎, 金岡又雄：

内 科 学 (1)

教 授	矢 野 三 郎
講 師	中 尾 皖 英
講 師	加 藤 弘 巳
講 師	浜 崎 智 仁
助 手	大 角 誠 治
助 手	水 島 豊 彦
助 手	鈴 木 英 彦
助 手	山 下 直 宏
助 手	杉 山 英 二
助 手	池 本 雅 仁
助 手	横 山 彰 仁

◆ 原 著

1) Tai P-K. K., Maeda Y., Nakao K., Wakim N. G., Duhning J. L. and Faber L. E.: A 59-Kilodalton protein associated with progestin, estrogen, androgen, and glucocorticoid receptors. Biochem. 25: 5269—5275, 1986.

2) Sugiyama E., Iwata M., Yamashita N., Yoshikawa T., Maruyama M. and Yano S.: Immunosuppression by captopril in vitro: Inhibition of human natural killer activity by copper—dependent generation of hydrogen peroxide. Jap. J. Med. 25: 149—154, 1986.

3) Yamashita N., Yokoyama A., Hamazaki T. and Yano S.: Inhibition of natural killer cell activity of human lymphocytes by eicosapentaenoic acid. Biochem. Biophys. Res. Comm. 138: 1058—1067, 1986.

グリチルレチン酸モノグルクロコナイドの酵素免疫測定法の開発とその臨床応用. 和漢医薬学会誌 **2** : 534—535, 1985.

14) 横澤隆子, 大浦彦吉, 矢野三郎, 川島祐次: ストレプトゾトシン誘発糖尿病ラットに対する Ginsenoside-Rb₂ の連続投与による糖代謝改善作用. 和漢医薬学会誌 **2** : 538—539, 1985.

15) 坂東みゆ紀, 寺澤捷年, 金岡又雄, 矢野三郎, 加藤弘巳ほか: グリチルレチン酸の体内動態に関する研究. 和漢医薬学会誌 **2** : 264—265, 1985.

16) 若杉隆伸ほか, 加藤弘巳, 矢野三郎: 糖尿病性骨減少症—北陸地区における検討一. 糖尿病 **29** : 721—728, 1986.

17) 小林宏行ほか, 山下直宏, 矢野三郎: 呼吸器感染症に対する HAPA-B と Amikacin の薬効比較試験. 感染症学雑誌 **60** : 1184—1215, 1986.

18) 岩田正徳, 佐藤雅樹, 丸山宗治, 水島 豊, 杉山英二, 山下直宏, 鈴木英彦, 矢野三郎: マウス肺 NK 活性と Poly I:C, IL-2 によるその増強. 日胸疾会誌 **24** : 213—217, 1986.

19) 牧野荘平ほか, 矢野三郎: E-0659 (azelastine) の気管支喘息に対する臨床的検討—多施設二重盲検法による Ketotifen との比較—. 臨床と研究 **63** : 609—635, 1986.

20) 宮入宏之, 斉藤明宏, 諸橋正昭, 山下直宏, 矢野三郎: IgA (K) 型骨髄腫を伴った角層下膿疱症. 皮膚科の臨床 **28** : 435—439, 1986.

21) 浦風雅春, 浜崎智仁, 矢野三郎: エイコサペンタエン酸エマルジョンの家兎への点滴静注 (第2報). 日本臨床代謝病学会会記録 **22** : 242—243, 1985.

22) 浦風雅春, 浜崎智仁, 矢野三郎, 小林 悟: エイコサペンタエン酸 (EPA) 濃縮魚油乳剤の家兎への点滴静注. 動脈硬化 **13** : 1421—1425, 1986.

23) 稲垣 均, 佐野豪泰, 黒田 寛, 浜崎智仁, 浦風雅春, 矢野三郎: ダイアライザー内の異物汚染とその洗浄法. 透析会誌 **19** : 813—818, 1986.

24) 浦風雅春, 浜崎智仁, 矢野三郎, 熊谷 朗: EPA—TG乳剤静脈投与による家兎への影響. 血液と脈管 **17** : 393—395, 1986.

25) 秦 葭哉ほか, 浜崎智仁ほか: ProbucoI・Pantetine 併用による血清脂質およびリポ蛋白に対する効果. *Ther. Res.* **5** : 315—363, 1986.

26) 丸山宗治, 鈴木英彦, 水島 豊, 山下直宏, 杉山英二, 矢野三郎, 伊藤正己: 肺癌における血清アンジオテンシン変換酵素活性の検討. 日胸 **45** : 207—211, 1986.

27) 丸山宗治, 水島 豊, 本 敦文, 山下直宏, 杉山英二, 星野 清, 横山彰二, 矢野三郎: セフェム系抗生物質が原因として疑われたびまん性肺出血の1例. 日胸疾会誌 **24** : 316—319, 1986.

28) 水島 豊, 岩田正徳, 佐藤雅樹, 平田 仁, 高島昭美, 矢野三郎: OK—432 と N—CWS の免疫賦活作用及び抗腫瘍治療効果の差異について. 癌と化学療法 **13** : 2404—2410, 1986.

29) 水島 豊, 平田 仁, 矢野三郎: 年少時より血痰を愁訴していた73才の左肺下葉無形成の1例. 日胸 **45** : 674—676, 1986.

30) 水島 豊, 大門良男, 角田美鈴, 森蔭俊彦, 星野 清, 丸山宗治, 山下直宏, 矢野三郎: 最近の高年者肺結核症 (非定型抗酸菌症を含む) の臨床的検討. 日胸 **45** : 942—946, 1986.

31) 水島 豊, 小山信二, 龍村俊樹, 山本恵一, 森蔭俊彦, 星野 清, 丸山宗治, 山下直宏, 矢野三郎: 成人膿胸24例の臨床的検討. 日胸 **45** : 1052—1056, 1986.

32) 小西啓子: 正常胸部側面像のX線解剖学的検討—CTによる解析と系統的な分析. 金沢大学十全医学雑誌 **94** : 874—897, 1986.

33) 水島 豊, 森蔭俊彦, 長浜宏篤, 横山彰仁, 矢野三郎: ラットにおける Cisplatin 腎毒性の基礎的研究. 医学のあゆみ **137** : 135—136, 1986.

34) 水島 豊, 奥村 正, 森蔭俊彦, 横山彰仁, 星野 清, 丸山宗治, 杉山英二, 山下直宏, 加藤弘巳, 矢野三郎: 当内科入院患者からみた内科領域における最近の肺感染症の現状. 臨床と研究 **63** : 1551—1556, 1986.

35) 水島 豊, 中村 文, 横山彰仁, 森蔭俊彦, 川崎 聡, 星野 清, 丸山宗治, 山下直宏, 矢野三郎: 悪性腫瘍の補助診断における TPA の有用性. 癌の臨床 **32** : 779—782, 1986.

36) 杉山英二, 森岡尚夫, 山下直宏, 矢野三郎: 多彩な脳神経症状を呈し脳脊髄液に腫瘍細胞を認めた原発性マクログロブリン血症の1例. 日臨免誌 **9** : 534—541, 1986.

◆ 総 説

1) 平田 仁, 矢野三郎: 老人における本態性高血圧症. 現代医療学 **2** : 62—67, 1986.

2) 森岡尚夫, 矢野三郎: 糖尿病性神経障害の治療. 現代医療学 **2** : 72—76, 1986.

3) 矢野三郎, 加藤弘巳, 杉山英二: 副腎皮質ステロイド療法の実際. 日本医事新報 No3241 : 11—16, 1986.

4) 矢野三郎, 横山彰二, 朝日寿実, 沢崎茂樹:

薬物による電解質異常. 臨床と研究 63: 468—474, 1986.

5) 池本雅仁, 矢野三郎: TSH レセプター抗体研究の現況. 代謝 23: 855, 1986.

6) 杉山英二, 矢野三郎: D—ペニシラミンの免疫抑制作用. 代謝 23: 476, 1986.

7) 加藤弘巳: 肥満とやせ. 日本臨床 44: 997—998, 1986.

8) 池本雅仁, 矢野三郎: 下垂体ホルモン. 日本臨床 44: 35—41, 1986.

9) 池本雅仁, 矢野三郎: 多尿. 臨床医 12: 298—303, 1986.

◆ 学会報告

1) Fischer S., Hamazaki T., Weber P. C. and Dyerberg J.: Dietary ω -3 polyunsaturated fatty acids in fish and fish oils and protection against cardiovascular disease—some epidemiological studies and biochemical findings. CHEMRAWN V, 1986, Heidelberg.

2) Urakaze M., Hamazaki T. and Yano S.: The injection of an emulsion of triecosapentaenoyl-glycerol into rabbits—the influences on platelet aggregation and serum lipids. The 6th International Conference on Prostaglandins and Related Compounds, 1986, 6, Firenze.

3) Sawazaki S., Hamazaki T., Urakaze M. and Yano S.: Adsorption studies on several molecular species containing eicosapentaenoic acid. The 6th International Conference on Prostaglandins and Related Compounds, 1986, 6, Firenze.

4) Hamazaki T., Fischer S., Urakaze M., Sawazaki S., Weber P. C. and Yano S.: Comparison of the urinary metabolite of PGI_3 (PGI_3 -M) between a Japanese fishing village and a farming village. The 6th International Conference on Prostaglandins and Related Compounds, 1986, 6, Firenze.

5) Suzuki H. and Quintáns J.: Immunoregulation by T cell is a consequence of T anti-T cell interactions. 70th Annual Meeting of Federation of American Societies for Experimental Biology, 1986, 4, St. Louis.

6) Quintáns J. and Suzuki H.: The syngeneic T anti-T cell response: Description of a T cell network. 70th Annual Meeting of Federation of

American Societies for Experimental Biology, 1986, 4, St. Louis.

7) Suzuki H. and Quintáns J.: The syngeneic T-T lymphocyte reaction (STTLR). Description of primary T anti-T cell proliferative and cytotoxic responses. 6th International Congress of Immunology, 1986, 7, Toronto.

8) Quintáns J. and Suzuki H.: Immunoregulation by T cells is a consequence of T anti-T cell interactions. 6th International Congress of Immunology, 1986, 7, Toronto.

9) 星野 清, 水島 豊, 加藤弘巳, 矢野三郎, 龍村俊樹, 横川雅康, 浜中英樹, 山本恵一: 肺異常影を呈した Behçet 病の 1 例. 第130回日本内科学会北陸地方会, 1986, 3, 金沢.

10) 金岡又雄, 矢野三郎, 加藤弘巳, 中田貴子: グリチルレチン酸のモノグルクロナイドの合成とその酵素免疫測定法. 日本薬学会第106年会, 1986, 4, 千葉.

11) 森蔭俊彦, 中村 文, 横山彰仁, 川崎 聡, 星野 清, 丸山宗治, 山下直宏, 水島 豊, 矢野三郎: TPA の腫瘍マーカーとしての補助診断学的有用性. 第26回日本胸部疾患学会総会, 1986, 4, 福岡.

12) 岡田尚美, 杉山英二, 加藤弘巳, 吉川俊史, 矢野三郎, 三輪淳夫: 甲状腺アミロイドーシスにより甲状腺機能低下症を呈した慢性関節リウマチの 1 例. 第30回日本リウマチ学会総会, 1986, 5, 横浜.

13) 高田良久, 中尾皖英, 矢野三郎: ラット肝グルココルチコイドレセプターの不活性化機構について. 第59回日本内分泌学会, 1986, 5, 仙台.

14) 朝日寿実, 大角誠治, 沢 丞, 岡田尚美, 森岡尚夫, 平田 仁, 矢野三郎, 数川 悟, 坂本孝雄: 著名な自律神経障害を伴い, 心・呼吸停止発作を反復した I 型糖尿病の 1 例. 第29回日本糖尿病学会総会, 1986, 5, 宇部.

15) 沢 丞, 大角誠治, 朝日寿実, 平田 仁, 森岡尚夫, 矢野三郎, 奥田忠行: 換気応答試験による糖尿病性自律神経障害の評価. 第29回日本糖尿病学会総会, 1986, 5, 宇部.

16) 大角誠治, 森岡尚夫, 沢 丞, 矢野三郎, 山本 博, 岡本 宏, 栩野義博: ヒト II 型糖尿病の新しい動物モデル—NON マウスの研究 (第 2 報): NON マウス臍におけるインスリン mRNA 含量の測定. 第29回日本糖尿病学会総会, 1986, 5, 宇部.

17) 中村 文, 大角誠治, 杉山英二, 加藤弘巳, 矢野三郎, 飯田博行, 北川正信: 末梢神経炎を初発

症状とした PN の 1 例. 第131回日本内科学会北陸地方会, 1986, 6, 富山.

18) 平田 仁, 長浜宏篤, 森蔭俊彦, 横山彰仁, 星構 清, 丸山宗治, 山下直宏, 水島 豊, 矢野三郎: 肺癌患者における電解質異常の臨床的検討. 第20回日本肺癌学会北陸地方会, 1986, 7, 金沢.

19) 川崎 聡, 長浜宏篤, 平田 仁, 横山彰仁, 森蔭俊彦, 星野 清, 丸山宗治, 山下直宏, 水島 豊, 矢野三郎: 肺癌診断に CEA・TPA combination assay の有用性. 第20回日本肺癌学会北陸地方会, 1986, 7, 金沢.

20) 中田貴子, 加藤弘巳, 矢野三郎, 金岡又雄: グリチルリチン製剤長期投与での健常人におけるグリチルリチン, グリチルレチン酸の血中動態について. 第3回和漢医薬学会, 1986, 8, 東京.

21) 杉本和夫, 鳥羽 剛, 浜崎智仁: 重症喘息児へのエイコサペンタエン酸(EPA)の投与経験. 第36回日本アレルギー学会, 1986, 10, 岐阜.

22) 平田 仁, 水島 豊, 山下直宏, 丸山宗治, 星野 清, 森蔭俊彦, 長浜宏篤, 小西啓子, 矢野三郎: 肺癌の補助診断に有用な腫瘍マーカーの組み合わせに関する検討. 第27回日本肺癌学会総会, 1986, 10, 東京.

23) 星野 清, 水島 豊, 泉 三郎, 森蔭俊彦, 山下直宏, 丸山宗治, 長浜宏篤, 平田 仁, 矢野三郎: 超音波ガイド下針生検を施行した胸壁に接する肺癌の臨床的検討. 第27回日本肺癌学会総会, 1986, 10, 東京.

24) 本田裕司, 水島 豊, 加藤弘巳, 中尾皖英, 矢野三郎, 若木邦彦: 好酸球増多を伴い死亡した 1 剖検例. 日本内科学会第140回東海第130回北陸合同地方会, 1986, 11, 名古屋.

25) 浜崎智仁, 浦風雅春, 矢野三郎, 神原勝美, 沢崎茂樹: グリセリン添加コラーゲン被覆ガラスビーズカラムと Dilazep の血小板粘着抑制作用について. 第9回日本血栓止血学会, 1986, 12, 東京.

26) 浜崎智仁, 浦風雅春, 矢野三郎, Fischer S., 沢崎茂樹: 漁村と農村での尿中 PGI₃ メタボライト (PGI₃-M) の比較. 第9回日本血栓止血学会, 1986, 12, 東京.

◆ その他

1) 矢野三郎: 薬の適正使用を阻む要因について, 過剰投与はなぜ起こるか. 医療'86 Vol. 2 No.12: 21—23, 1986.

2) 沢崎茂樹, 横山彰仁, 朝日寿実, 由井米光, 浜崎智仁, 矢野三郎: 家族性高コレステロール血症 (FH) のヘテロ接合体患者にみられた著明な

Xanthoma. 内科 58: 778, 1986.

3) 浜崎智仁: アルブミンの生体防御反応. Ther. Res. 4: 202—209, 1986.

4) 森蔭俊彦, 星野 清, 丸山宗治, 山下直宏, 水島 豊, 矢野三郎, 榎渕統一, 若木邦彦: 機械的人工呼吸から離脱しえなかった気管・気管支軟化症の 1 剖検例. 第15回北陸呼吸器疾患懇話会, 1986, 5, 福井.

5) 中村 文, 山下直宏, 水島 豊, 矢野三郎, 赤川直次: 腫瘍出血により呼吸不全死を来したと考えられた塵肺合併肺小細胞癌の 1 例. 第15回北陸呼吸器疾患懇話会, 1986, 5, 福井.

6) 杉本和夫, 鳥羽 剛, 浜崎智仁: EPA (エイコサペンタエン酸) が著効した難治性喘息児の 1 例. アレルギーの臨床 6: 210—212, 1986.

内 科 学 (2)

教 授	篠 山 重 威
助 授	水 村 泰 治
助 授	飯 田 博 行
講 師	藤 田 正 俊
講 師	中 島 久 宜
講 師	高 田 正 信
助 手	余 川 茂 次
助 手	麻野井 英 明
助 手	藤 木 明 人
助 手	三 川 正 樹
助 手	吉 田 繁 耕
助 手	安 本 耕 太 郎
助 手	酒 井 成 成
文部技官	野 手 姫 代 美

◆ 著 書

1) Sasayama S., Kawai C., Eiho S. and Kuwahara M.: Application of on line image processing system for evaluation of disorders of left ventricular contraction, In New Approaches in Cardiac Mechanics, by Kitamura K., Abe H. and Sagawa K. (Eds.), 213—229, Japan Sci. Soc. Press, Tokyo, 1986.

2) 篠山重威: 抗狭心症薬の血行動態に及ぼす効果. 「シリーズ循環器病への挑戦」外山淳治編, 19—40, スズケンセンター出版部, 1986.

3) 藤木 明, 篠山重威: 成人における後天性大動脈弁狭窄症. 「循環器疾患—最近の治療」杉本恒明, 安田寿一編, 108—111, 南江堂, 1986.