

ISSN 0469-5550

CODEN: NAIZAM

平成元年10月31日
October 31, 1989

奈良医学雑誌

JOURNAL OF NARA MEDICAL ASSOCIATION

第40巻 第5号

Vol. 40, No. 5

奈良医学会
奈良県立医科大学

[634] 橿原市四条町

THE NARA MEDICAL ASSOCIATION

NARA MEDICAL UNIVERSITY
KASHIHARA, NARA 634, JAPAN

奈 医 誌

J. Nara Med. Ass.

目 次

- 61) 頭痛にて発症した primary empty sella の外科的治療法 (Guiot 法)合 他 田 和 生 名 (607)
- 62) 切断肢の保存に関する実験的研究
 —fluorocarbon emulsion 灌流による保存効果について—吉 井 尚 (611)
- 63) コロイド金標識アンドロゲンによる犬の精巢内アンドロゲンレセプターの検索奥 田 喜 一 他 3 名 (625)
- 64) コロイド金標識 Nontransformed type androgen receptor の組織細胞化学的研究中 山 正 成 他 3 名 (630)
- 65) 微小変化型ネフローゼ症候群におけるインターロイキン 2 産生能と反応能森 田 博 文 (636)
- 66) 偽水晶体眼における偽調節に関する研究植 村 佐知子 (650)
- 67) ヒト肺癌における Glutathione S-transferase π form の発現に関する免疫組織
 化学的研究榮 本 弘 行 (657)
- 68) 高血圧の臓器循環
 —低酸素負荷による検討—塩 見 直 幸 (669)
- 69) 肝硬変における血中 substance P の変動と免疫学的意義
 —特に IgA 抗体産生の面より—狭 間 真 澄 (684)
- 70) 慢性下気道感染症に対する Erythromycin 長期投与療法の作用機序に関する研究
 第 1 報 ヒト好中球機能などに及ぼす作用柳 生 善 彦 (694)
- 71) 慢性下気道感染症に対する Erythromycin 長期投与療法の作用機序に関する研究
 第 2 報 マウス好中球・免疫担当細胞などに及ぼす作用柳 生 善 彦 (704)

CONTENTS

- 61) Surgical treatment (Guiot's technique) for primary empty sella
presenting as headacheKazuo GODA *et al.*...(607)
- 62) An experimental study on the preservation of amputated limbs under
perfusion with fluorocarbon emulsion.....Takashi YOSHII...(611)
- 63) Histochemical study on androgen receptor in canine testis by an
androgen labeled with colloidal goldYoshikazu OKUDA *et al.*...(625)
- 64) Histochemical study on nontransformed type androgen
receptor labeled with colloidal gold in rat testisMasanari NAKAYAMA *et al.*...(630)
- 65) Production of interleukin 2 (IL-2) and responsiveness to IL-2 of peripheral
blood lymphocytes in minimal change nephrotic syndrome.....Hirofumi MORITA...(636)
- 66) Apparent accommodation in pseudophakic eyesSachiko UEMURA...(650)
- 67) Immunohistochemical studies on expression of the glutathione S-transferase
 π form in human lung carcinomasHiroyuki EIMOTO...(657)
- 68) Organic hemodynamics in hypertension particularly in response to hypoxia ...Naoyuki SHIOMI...(669)
- 69) Changes of serum substance P levels and its immunological effects in
patients with liver cirrhosis
—From the aspect of the immunoglobulin A antibody production— ...Masumi HAZAMA...(684)
- 70) Analysis of the long-term treatment with erythromycin in chronic
lower respiratory tract infections
I. Effects on human polymorphonuclear leukocyte functionsYoshihiko YAGUY...(694)
- 71) Analysis of the long-term treatment with erythromycin in chronic
lower respiratory tract infections
II. Effects of erythromycin on murine polymorphonuclear leukocytes
and immunocompetent cellsYoshihiko YAGUY...(704)

投稿規定概略

1. 投稿規定の詳細については、奈医誌 27(1) : 99, 1976 を参照されたい。
2. 投稿は奈良医学会会員 (年会費3000円) に限り、採否は編集委員会できめる。
3. 論文の内容は医学の進歩に役立つものなら特に制限はない。
4. 論文は簡明な現代文、楷書、現代かなづかいにより、英語の表題、氏名、所属および抄録 (300語以内) のほか、図表には英語の説明をつける。
5. 文献の記載は次のように統一する。
 - a) 引用雑誌の場合
引用番号) 著者名 : 誌名. 巻 : 頁, 年号 (西暦).
(例) 3) 坪井正五郎 : 人類誌. 7 : 77, 1892.
4) Monod, J., Wyman, J. and Changeux, J.-P.: J. Mol. Biol. 12: 88, 1965.
 - b) 引用単行本の場合
引用番号) 著者名 : 書名. 版, 発行所, 発行地, 引用頁, 年号 (西暦).
(例) 5) 小松勇作 : 数理生物学概論. 中山書店, 東京, p31, 1950.
6) Gottschalk, A.: in The Enzymes (Boyer, P.D., Lardy, H.A. and Myrback K., eds.) 2nd. ed., Vol. 2, Academic Press, New York, p461, 1960.
6. 動植物学名は日本語の場合カタカナで書き、ラテン語の場合は斜体で印刷するので、原稿ではアンダーラインをひき、その下にイタと書く。
7. 会員は本文 (印刷頁) 3 頁まで無料、超過分は一頁8500円の著者負担とする。その他、表 (1 刷頁) 概算3000円、凹凸版 (浄書代を含まず) 概算3500円、写真版 (浄書代を含まず) 概算5000円、付図 (アート紙印刷) は概算片面刷6500円、両面刷7500円、別刷は30部まで無料とする。
8. 投稿または雑誌に関する問合せは下記の編集委員まで。

編集主幹 : 榎 泰 義 (第二生理)

編集委員 : 石 川 兵 衛 (第一内科), 榎 葉 周 三 (細菌),
白 井 利 彦 (皮膚科), 小 西 陽 一 (腫瘍病理),
神 谷 知 彌 (図書館長), 京 井 喜 久 男 (第二外科)

連絡先 : [634] 奈良県橿原市四条町 [電話大和橿原(07442)2-3051]

奈良県立医科大学第二生理学教室

奈良医学雑誌編集部

奈良医学雑誌 第40巻 第5号

(非売品)

平成元年10月25日 印刷

平成元年10月31日 発行

編集兼発行者 : 榎 泰 義

印刷者 : 前田 政 昭

印刷所 : 前田進行堂印刷

前田グラフィック・アーツ

[606] 京都市左京区松ヶ崎修理式町3-7

[605] 京都市東山区一ノ橋野本町43

発行所 : 奈良医学会
奈良県立医科大学

[634] 橿原市四条町

JOURNAL OF

NARA MEDICAL ASSOCIATION

Vol. 40, No. 5

Executive Editor :

Yasunori ENOKI, M.D.

Editorial Board :

Hyoë ISHIKAWA, M.D.

Shuzo KASHIBA, M.D.

Toshihiko SHIRAI, M.D.

Yoichi KONISHI, M.D.

Tomoya KAMIYA, M.D.

Kikuo KYOI, M.D.

Published by Nara Medical Association,

Nara Medical University

Kashihara, Nara 634, Japan
