

東邦医学会雑誌

(昭和 59 年 9 月)

第 31 卷 第 2・3 号

Journal of the Medical Society of Toho University

Vol. 31 No. 2・3 September 1984

特別講演

インボテンシ診療における最近の進歩.....99.....白 井 将 文

原 著

Experimental studies on effects of antispasmodic agent

“Timepidium bromide” on motility of intestinal tract.....104.....OZAWA, T.

ラット新生児脳の primary culture における ganglioside と glycoprotein に関する研究110.....阿相皓晃, 金本和男たち

化学物質の血液凝固障害と肝障害との関連の有無の検討
亜硝酸ナトリウムと3級アミノ基を有する医薬品との併用による
血液凝固機能障害と肝機能障害.....118.....中浦慎介, 川西 徹たち

化学物質による血液凝固機能障害と肝機能障害との関連性 (1, 2)
N-ニトロソ化合物の血液凝固機能障害と肝機能障害131.....中浦慎介, 川西 徹たち

N-ニトロソジメチルアミンによるラットの血液凝固機能障害の
発現機序.....145.....中 浦 慎 介

癌細胞核の形態学的特性の把握とその応用に関する研究.....161.....山 岸 紀 美 江

首都圏における異常血色素症の検索
特に thalassemia について189.....安 水 美 代

グリオーマ組織のアミノ酸組成とそれに及ぼす DBc-AMP の
効果.....199.....松元幹郎, 柴田家門たち

症 例

フィラリア性乳糜尿と考えられる 1 例.....206.....岡島存男, 島田長樹たち
いわゆる高核酸食により著明な高脂質血症をきたしたと思われ

る 1 例.....212.....久保修一, 大島康男たち
右心房内発育を呈した肝細胞癌の 1 例.....216.....菅野茂男, 竹沢貴美子たち

学内の話題 (151-154)

プロジェクト研究報告 (105-108)
Effects of growth and thyroid hormones on the retarded

cerebral growth of SNELL dwarf mutant mice.....223.....SUGISAKI, T. et al.

ヒト培養心筋細胞を用いた adriamycin の心筋毒性検討.....230.....橋口玲子, 佐地 勉たち

新生児・小児急性感染症における血中アミノ酸動態.....233.....奥村研三, 吉原幸子たち

膀胱発癌のプロモータ抑制に関する研究.....239.....松島正浩, 柳下次男たち

日本学術会議第13期会員選出制度説明書

東邦医会誌
J. Med. Soc. Toho.

東邦大学医学会
The Medical Society of
Toho University
Omori, Tokyo, Japan

Journal of the Medical Society of Toho University

September 1984

Vol. 31 No. 2·3

Special Lecture

Recent progress in diagnosis and treatment of impotence.....99..... SHIRAI, M.

Originals

Experimental studies on effects of antispasmodic agent
"timepidium bromide" on motility of intestinal tract.....104..... OZAWA, T.

Studies of ganglioside and glycoprotein in primary
cultured cells from newborn rat brain110..... ASOU, H.,
KANAMOTO, K., IWASAKI, N., HIRANO, S.

Relationship between drug-induced disorders in blood
coagulability and hepatic function in rats:
Simultaneous administrations of sodium nitrite
and drugs containing tertiary amino groups.....118..... NAKAURA, S.,
KAWANISHI, T., OHNO, Y., KAWASHIMA, K.,
TANAKA, S., TAKAHASHI, A., TAKANAKA, A.,
OMORI, Y.

Relationship between drug-induced disorders in blood
coagulability and hepatic function in rats: (1, 2)
Structure-activity relationship among N-nitroso
compounds.....131..... NAKAURA, S.,
KAWANISHI, T., OHNO, Y., KAWASHIMA, K.,
TANAKA, S., TAKAHASHI, A., TAKANAKA, A.,
OMORI, Y.

Mechanisms of blood coagulability disorders
caused by N-nitrosodimethylamine.....145..... NAKAURA, S.

Nuclear findings of cancer cells and their clinical
applications.....161..... YAMAGISHI, K.

A survey of hemoglobinopathy found in Tokyo
metropolitan area189..... YASUMIZU, M.

Amino acid contents in brain tumor tissue and
their changes after DBc-AMP administration.....199..... MATSUMOTO, M.,
SHIBATA, I., NAGASAWA, S., TAKASU, N.,
SEIKI, Y., TERAO, H.

Case Reports

A case of chyluria probably due to filariasis206..... OKAJIMA, T.,
SHIMADA, N., TAKAGI, M., MIZUIRI, K.,
KOIZUMI, K., KOIZUMI, Y.

A case report of extraordinary hyperlipemia most
likely due to so-called nucleic-acid rich diet212..... KUBO, S.,
OSHIMA, Y., IIOKA, Y., YAMAMURO, W., KIKUCHI, K.,
HATORI, T., FURUBE, M., ISOGAI, S.

A case of hepatocellular carcinoma with intravascular
tumor growth into the right atrium.....216..... SUGANO, S.,
TAKEZAWA, K., MIZUYOSHI, H., YAMAMURO, W.,
KANNO, K., HATORI, T., SUMINO, Y.,
FURUKAWA, K., HOSAKA, H., MIZUIRI, K.

Topics (151-154)

Reports of Project Researches (105-108)

Effects of growth and thyroid hormones on the
retarded cerebral growth of SNELL dwarf mutant
mice.....223..... SUGISAKI, T.,
OKADA, A.

Adriamycin cardiotoxicity: cytotoxicity assay using
cultured human myocardial cells.....230.....HASHIGUCHI, R.,
SAJI, T., SUZUKI, Y.

Changes of amino acid concentrations in the serum
of acutely infected children and newborn infants.....233..... OKUMURA, K.,
YOSHIWARA, S., KOYA, N., NAKAZATO, E.,
HARA, M., OGURA, H., KATSUMI, Y.

Inhibition by sulfur-containing compounds on rodent
vesical carcinogen-induced urinary bladder ornithine
decarboxylase (ODC) activity and urinary bladder
carcinogenesis.....239..... MATSUSHIMA, M.,
YAGISHITA, T., KANAMATSU, T., ITO, K.

Science Council of Japan, the 13th membership election