

東邦医学会雑誌

第47巻 第1号 (平成12年1月)

目次

■巻頭言	21世紀への提言：人の心は？ 杉村 隆	1
■特別講演	胃癌手術による宿主細胞性免疫能の低下とその対策： 免疫賦活剤併用の効果 小林一雄	3
■原 著	肺扁平上皮癌の病理組織学的検討：末梢型と肺門型の対比 密田亜希	9
	水浸拘束負荷による慢性ストレス状態下のモルモット視床下部— 下垂体—副腎系 田部田功	24
	Transforming Growth Factor- β 1はマウスBリンパ腫細胞に作用して 抗原レセプターを介した抗原提供能を選択的に増強する 一城貴政	32
	ラット小腸の単純性腸閉塞モデルにおける Octreotide 投与の影響 石井 淳	43
	癌抑制遺伝子に制御されるHeLa融合細胞の腫瘍関連膜変化 能戸保光	55
	小児開心術体外循環における血中補体活性と炎症性サイトカインに 関する検討 小澤 司	65
	口腔手術に対する循環動態変化に関する研究 椎木雅和	74
	ディーゼル排ガス暴露によるラット乳汁および血清中有害物質の 動態に関する研究 大澤誠喜, 竹内正博, 森 憲二	87
■資 料	An Improved Method for Obtaining and Culturing Biliary Epithelial Cells from the Livers of Patients with Primary Biliary Cirrhosis Sadamoto T	94

■症 例	肝炎, 肝硬変の否定的な肝細胞癌の1切除例 浅井浩司, 炭山嘉伸, 柁原宏久, 中村光彦, 渡辺 学, 長尾二郎, 草地信也, 齊田芳久, 碓井貞仁, 高橋 啓	102
■東邦医学会賞受賞記念講演要旨	Cholera Toxin によるマウス B リンフォーマ細胞内 pH の上昇と 抗原提示能の抑制 田中ゆり子	109
	動脈硬化性大動脈における Apolipoprotein J の分布と産生 石川由起雄	111
■学会抄録	第 53 回東邦医学会総会	113
■世界の研究室から	University of Michigan: アメリカ留学 太田 豊	122
■学会参加記	第 7 回アジアパシフィックインポテンス学会を終えて 石井延久	123
■教室紹介	病理学第 2 講座: 形態一途 石井舜晴	125
■論 評	科学と報奨システム: ノーベル賞をもらえるのは誰か 山口直比古	126
■ノーベル賞 (生理学・医学) 一覧		127
■投稿規定		133
■編集後記		136

CONTENTS

EDITORIAL	Proposals for the 21st Century: The Importance of the Mind <i>Sugimura T</i>	1
SPECIAL ARTICLE	Postoperative Cellular Immunosuppression in Gastric Cancer Patients and the Effectiveness of Immunotherapy <i>Kobayashi K</i>	3
ORIGINAL ARTICLES	Histopathological Analysis of Lung Squamous Cell Carcinoma: A Comparison of Peripheral and Hilar Tumors <i>Mitsuda A</i>	9
	The Effect of Long-Term Water-Immersion Stress on the Hypothalamic-Pituitary-Adrenal Axis in Guinea Pigs <i>Tabeta I</i>	24
	TGF- β 1 Enhances Presentation of Antigen Internalized through Antigen Receptors on Mouse B Lymphoma Cells <i>Ichijo T</i>	32
	Effect of Octreotide on Small Bowel Obstruction and Stricture in Rats <i>Ishii J</i>	43
	Tumor-Associated Membrane Changes in HeLa-Cell Hybrids Controlled by a Putative Tumor Suppressor Gene <i>Noto Y</i>	55
	Inflammatory Responses to Cardiopulmonary Bypass Circuits in Pediatric Cardiac Surgery <i>Ozawa T</i>	65
	Hemodynamic Changes During Oral Surgery <i>Shiiki M</i>	74
	Effect of Diesel Exhaust Inhalation on Polycyclic Aromatic Hydrocarbon Levels in Rat Milk and Serum <i>Ohsawa M, Takeuchi M, Mori K</i>	87
DATA	An Improved Method for Obtaining and Culturing Biliary Epithelial Cells from the Livers of Patients with Primary Biliary Cirrhosis <i>Sadamoto T</i>	94
CASE REPORT	A Resected Case of Hepatocellular Carcinoma with no Evidence of Hepatitis or Cirrhosis <i>Asai K, Sumiyama Y, Kajiwara H, Nakamura M, et al.</i>	102

■AWARDS OF THE MEDICAL SOCIETY OF TOHO UNIVERSITY		
	Cholera Toxin Increases Intracellular pH in B Lymphoma Cells and Decreases their Antigen Presenting Ability <i>Tanaka Y</i>	109
	Distribution and Synthesis of Apolipoprotein J in the Atherosclerotic Aorta <i>Ishikawa Y</i>	111
■SUMMARIES	The 53rd Annual Meeting of the Medical Society of Toho University	113
■RESEARCH ABROAD	Research in USA, University of Michigan <i>Ohta Y</i>	122
■CONFERENCE REPORT	7th Biennial Asia-Pacific Meeting on Impotence <i>Ishii N</i>	123
■DEPARTMENT NEWS	2nd Department of Pathology <i>Ishii T</i>	125
■COMMENTARY	Science and the Bounty System ; Who Deserves to Receive the Nobel Prize <i>Yamaguchi N</i>	126
■NOBEL PRIZE WINNERS IN PHYSIOLOGY OR MEDICINE		127
■INFORMATION FOR AUTHORS		133

TOHO IGAKUKAI ZASSHI (Journal of the Medical Society of Toho University) is indexed in EMBASE/ Excerpta Medica and issued by the Medical Society of Toho University, 5-21-16, Omori Nishi, Ota-ku, Tokyo, JAPAN