

YAMAGATA MEDICAL JOURNAL

Vol. 22, No.2 August 2004

CONTENTS

Original Articles

Examination of Cognitive Function of Female College Students with High CFQ Scores Using a Stroop Test <i>Junko Fuse, Atsushi Ohsaga.....</i>	107
Mechanism of Novel Fibronectin Receptor Monoclonal Antibody LAD-4-mediated Inhibition of Liver Metastasis by Murine RL 1 lymphoma Cells <i>Yuichi Kato</i>	117
Changes in Muscarinic Cholinoceptors in the Body and α -Adrenoceptors in the Trigone of Aged Rat Urinary Bladder <i>Tomomi Aita, Kozue Aita, Akiko Yamada, Akira Ishihata, Yumi Katano</i>	129

Abstract of Meeting

Abstracts of the 20th Meeting of Yamagata Electrophysiological Research Group	139
Abstracts of the 14th Seminer of Laboratory Animal Center	140

Published by

YAMAGATA UNIVERSITY, JAPAN

山形医学

第22巻 第2号 平成16年8月

目 次

原 著

- ストループテストにおける女子大学生の CFQ 高得点者の認知機能の検討
布施淳子, 大佐賀 敦 107
- 新規ファブネクチン受容体抗体LAD-4によるRL 1リンパ腫の肝臓転移阻害機序
加藤裕一 117
- 老齢ラット膀胱における体部ムスカリ受容体と三角部 受容体の変化
會田智美, 會田 梢, 山田晃子, 石幡 明, 片野由美 129

学会抄録

- 第20回 山形電気生理研究会抄録 139
- 第14回 実験動物セミナー研究成果発表会抄録 140