

Title	目次
Sub Title	
Author	
Publisher	慶應医学会
Publication year	2003
Jtitle	慶應医学 (Journal of the Keio Medical Society). Vol.80, No.3 (2003. 9) ,p.2-
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	号外
Genre	
URL	https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=AN00069296-20030902-0002

慶應義塾大学学術情報リポジトリ(KOARA)に掲載されているコンテンツの著作権は、それぞれの著作者、学会または出版社/発行者に帰属し、その権利は著作権法によって保護されています。引用にあたっては、著作権法を遵守してご利用ください。

The copyrights of content available on the KeiO Associated Repository of Academic resources (KOARA) belong to the respective authors, academic societies, or publishers/issuers, and these rights are protected by the Japanese Copyright Act. When quoting the content, please follow the Japanese copyright act.

目 次

細金 直文	Mechanisms for the reduction of 24,25-dihydroxyvitamin D ₃ levels and bone mass in 24-hydroxylase transgenic rats. (24-水酸化酵素トランスジェニックラットにおける血中24,25-ジヒドロキシビタミンD ₃ 濃度および骨量低下のメカニズム) 3
木全 大	Matrix Metalloproteinase Inhibitor, Marimastat, Decreases Peritoneal Spread of Gastric Carcinoma in Nude Mice. (マトリックス分解酵素阻害薬マリマスタットはヌードマウスにおける胃癌腹膜播種を抑制した) 4
小林 幸	ラット硝子体中に投与したL-ドーパによる一酸化窒素の発生と組織学的変化 ~メラニン顆粒の有無による相違~ 5
玉井 博修	腸管からのエンドトキシン吸収に及ぼすエタノール投与の影響に関する検討 6
岡川 博之	電気刺激によるラット骨格筋筋疲労に関する研究 7
林 裕次郎	Three-dimensional analysis of nystagmus in benign paroxysmal positional vertigo. New insights into its pathophysiology. (良性発作性頭位めまい症の眼振3次元解析—その病態に対する新たな考察—) 8
松浦 友一	Rostral Ventrolateral Medulla Neurons of Neonatal Wistar-Kyoto and Spontaneously Hypertensive Rats. (新生児正常血圧ラット(WKY)と高血圧自然発症ラット(SHR)の延髄吻側腹外側野(RVLM)ニューロン) 9
山崎 裕哉	The Diagnosis of Lung Cancer Using 1064-nm Excited Near-infrared Multichannel Raman Spectroscopy. (近赤外マルチチャンネルラマン分光システムによる肺癌の診断) 10
安藏 慎	現代日本人小児の成長・成熟の基準値とその特性 11
石川 雅之	Changes of cervical spinal cord and cervical spinal canal with age in asymptomatic subjects. (健常者における頸髄および頸椎脊柱管の加齢変化) 12
井上 真	Survival of Allografted Pancreatic Islets in the Subretinal Space in Rats. (ラット網膜ランゲルハンス島細胞の同種網膜下移植) 13
壁島 康郎	A Potential Important Role for Thymidylate Synthetase Inhibition on Antitumor Activity of Fluoropyrimidine and Raltitexed. (Thymidylate Synthetase阻害と抗腫瘍効果の関連—フッ化ピリミジン化合物とRaltitexed(Tomudex)を用いた検討) 14
佐々木淳	Prior burn insult induces lethal acute lung injury in endotoxemic mice : effects of cytokine inhibition. (熱傷前負荷はマウスへのエンドトキシン投与後に致死性急性肺傷害を誘発する：サイトカイン抑制の効果) 15
田原 聡子	Potassium Channel Blocker Activates Extracellular Signal-Regulated Kinases Through Pyk2 and Epidermal Growth Factor Receptor in Rat Cardiomyocytes. (カリウムチャンネル遮断薬はラット心筋細胞においてPyk2、EGF受容体を介してERKを活性化する) 16
目黒 周	コレステロールエステル転送蛋白遺伝子多型と日本人2型糖尿病患者における大血管合併症有病率との関連 17