

Title	目次
Sub Title	
Author	
Publisher	慶應医学会
Publication year	2006
Jtitle	慶應医学 (Journal of the Keio Medical Society). Vol.83, No.1 (2006. 3) ,p.3- 4
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	号外
Genre	
URL	https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=AN00069296-20060302-0003

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

安部 貴人	Oxidative metabolism in cultured rat astroglia : effects of reducing the glucose concentration in the culture medium and of D-aspartate or potassium stimulation (ラット培養アストロサイトの酸化的代謝に対する低グルコース培養とD-アスパラギン酸ないしカリウム刺激の影響)	5
潮見 隆之	Pericellular activation of proMMP-7 (promatrilysin-1) through interaction with CD151 (潜在型 MMP-7 (潜在型マトリライシン-1) のCD151との相互作用を介した細胞周囲での活性化)	6
杜 雯林	Tumor angiogenesis in the bone marrow of multiple myeloma patients and its alteration by thalidomide treatment (多発性骨髄腫患者の骨髄における腫瘍血管新生とサリドマイド治療による影響) ..	7
林田健太郎	Down-regulation of p27 ^{Kip1} Promotes Cell Proliferation of Rat Neonatal Cardiomyocytes Induced by Nuclear Expression of Cyclin D1 and CDK4 (p27 ^{Kip1} の発現低下によりサイクリンD1、CDK4による新生仔ラットの心筋細胞増殖は促進される)	8
一松 収	Identification and characterization of novel gut-associated lymphoid tissues in rat small intestine (ラット小腸における新たな腸管リンパ組織の同定と解析)	9
松村紳一郎	Targeted deletion or pharmacological inhibition of MMP-2 prevents cardiac rupture after myocardial infarction in mice (MMP-2の遺伝子欠損と薬理学阻害はマウスにおける心筋梗塞後心破裂を抑制する)	10
高橋 努	Semilobar Holoprosencephaly with Midline ‘Seam’ : A Topologic and Morphogenetic Model Based Upon MRI Analysis (Midline ‘Seam’ を伴ったSemilobar Holoprosencephaly : MRIに基づいたトポロジカルモデル)	11
稲見 州治	Determination of reference intervals for vibratory perception thresholds of the lower extremities in normal subjects (健常人下肢の振動覚閾値に関する研究)	12
内田 敬子	Critical Regions for Activation Gating of the Inositol 1, 4, 5-Trisphosphate Receptor (イノシトール三リン酸受容体におけるチャンネル開口に必要な領域の同定)	13
小杉志都子	Epidural Analgesia Prevents Endotoxin-Induced Gut Mucosal Injury in Rabbits (家兎内毒素惹起性腸管粘膜傷害における硬膜外麻酔の保護効果)	14
小武海成之	縦断的前向き研究からみた閉経前女性における腰椎骨密度の経時的変化に関する検討.....	15
今井 栄子	Surgical site infection surveillance after open gastrectomy and risk factors for surgical site infection (開腹胃切除後の術後感染サーベイランスと術後感染リスク因子)	16
高本 俊介	Effect of specific antigen stimulation on intraepithelial lymphocyte migration to small intestinal mucosa (特異的抗原刺激による腸上皮間リンパ球の小腸粘膜マイグレーションへ与える影響)	17

小宮浩一郎	Expression of ADAM 15 in rheumatoid synovium: up-regulation by vascular endothelial growth factor and possible implications for angiogenesis (関節リウマチ滑膜におけるADAM15の発現: 血管内皮細胞成長因子による発現亢進と血管新生への関与について)	18
佐藤 通洋	Reevaluation of Ultrasonography for Solid-Organ Injury in Blunt Abdominal Trauma (鈍的腹部外傷における実質臓器損傷に対する超音波断層法の再評価)	19
菅野 康夫	Granulocyte colony-stimulating factor attenuates early ventricular expansion after experimental myocardial infarction (心筋梗塞後早期リモデリングにおけるG-CSFの効果)	20
戸坂 果林	Association between glaucoma and gene polymorphism of endothelin type A receptor (緑内障とエンドセリンA受容体の遺伝子多型との関連)	21
中村 威	Expression of basic fibroblast growth factor is associated with a good outcome in patients with squamous cell carcinoma of the esophagus (食道扁平上皮癌における塩基性線維芽細胞増殖因子 (b-FGF) の発現は良好な術後成績に関与する)	22
野尻 賢哉	日本人脊椎骨の解剖学的、放射線学的研究	23
原 智	Akt activation in renal cell carcinoma: contribution of a decreased PTEN expression and the induction of apoptosis by an Akt inhibitor (腎細胞癌におけるAktの活性化: PTEN発現の低下の寄与とAkt阻害剤によるアポトーシス誘導)	24
吉井 毅	Fine resolution of human sperm nucleoproteins by two-dimensional electrophoresis (ヒト精子核タンパク質の2次元電気泳動法による解析)	25
齋藤 治和	Specific expression of an HNK-1 carbohydrate epitope and NCAM on femoral nerve Schwann cells in mice (マウス大腿神経シュワン細胞におけるHNK-1糖鎖抗原とNCAMの特異的発現)	26
浅沼 宏	PHOTODYNAMIC THERAPY WITH PAD-S31, A NEW HYDROPHILIC CHLORIN PHOTOSENSITIZER, IN AN ORTHOTOPIC RAT BLADDER TUMOR MODEL (正所性ラット膀胱腫瘍モデルにおける新たな親水性クロリン光感受性物質であるPAD-S31を用いた光線力学的療法)	27
大塚 崇	ADAM28 is overexpressed in human non-small cell lung carcinomas and correlates with cell proliferation and lymph node metastasis (ADAM28は非小細胞肺癌で過剰発現し、細胞増殖とリンパ節転移と相関する)	28
小熊 剛	Cyclooxygenase-2 Expression during Allergic Inflammation in Guinea-Pig Lungs (モルモットのアレルギー性気道炎症モデルにおけるシクロオキシゲナーゼ-2の発現)	29
鈴木 武志	Infusion of the β -adrenergic blocker esmolol attenuates myocardial dysfunction in septic rats (β 遮断薬エスマロールは敗血症ラットにおける心機能障害の進行を抑制する)	30
堀永 実	INTRAVESICAL INTERLEUKIN-12 GENE THERAPY IN AN ORTHOTOPIC BLADDER CANCER MODEL (正所性膀胱癌モデルにおける膀胱内インターロイキン-12遺伝子治療)	31
三山佐保子	Continuity with Ganglionic Eminence Modulates Interkinetic Nuclear Migration in the Neocortical Pseudostratified Ventricular Epithelium (胎生期大脳新皮質pseudostratified ventricular epitheliumにおいて、神経前駆細胞核のエレベーター運動は線条体原基により調節をうける)	32