

目 次

LDL 受容体 KO ブタにおける冠動脈不安定プラークのインターベンション後の治療戦略作成	平山 篤志 他	1
乳癌と周囲脂肪組織の相互作用	小沼 憲祥 他	12
がんゲノミクスによる腫瘍抗原と T 細胞受容体解析から腫瘍免疫をイメージする	糸井 充穂 他	15
大動脈瘤・大動脈解離の病理・病態解明に関する研究	本間 琢 他	18
乳腺小葉癌における <i>CDH-1</i> 遺伝子異常の検討 ーデジタル PCR 法および <i>CDH-1</i> DNA シーケンシング法	唐 小燕 他	21
喘息病態における気道上皮前駆細胞の役割	丸岡秀一郎 他	24
心臓手術後の心房細動発生に影響を与える因子についての臨床研究	瀬在 明 他	27
分子診断技術による貝および下水からの下痢症ウイルスの検出の研究	Leera Kittigul 他	29
ラット椎間板変性モデルに対する脱分化脂肪細胞移植の効果	松本 太郎 他	32
難治性免疫・アレルギー疾患の病態の解明と新規治療法の開発	岡山 吉道 他	35
日本大学における動物実験委員会の概要について	谷口 由樹 他	41
医学研究支援部門生物化学系に設置されたリアルタイム PCR システムとマイクロプレートリーダーについて	渡部 和浩 他	48
電子顕微鏡室の業務紹介	地家 豊治 他	51
医学研究支援部門の利用に関する成果・業績等一覧.....		56