

## 原 著

- Similarity of Amino Acid Composition Based on Gene Assembly  
and Different Gene-size Distributions among the 11 Chromosomes  
in *Encephalitozoon cuniculi* .....Teiji Okayasu et al ... ( 1)
- Studies on Relationship between nbl (S3a) mRNA Levels,  
Cell Density, and Chemosensitivity in Various Rat and  
Human Cell Lines .....Kazuhiro Nemoto ... ( 7)
- Airway Expression of Smad7, a TGF- $\beta$ -inducible  
Inhibitory Molecule of TGF- $\beta$  Signaling, Decreases after Repeated  
Airway Antigen Challenges .....Mayumi Ota et al ... ( 17)
- Leukotriene C<sub>4</sub> in Combination with Transforming  
Growth Factor- $\beta$  Augments Extracellular Matrix Production from  
Human Lung Fibroblasts .....Takuma Asakura et al ... ( 27)
- マイクロウェーブ照射による硬組織内の軟部組織固定法  
—モルモット内耳形態の電子顕微鏡観察— .....龍見 京良 ... ( 37)
- ヘパリンカラムによる血清由来の酒石酸抵抗性酸ホスファターゼの分析  
—骨吸収マーカー破骨細胞由来酒石酸抵抗性酸ホスファターゼを  
モニターする新しい方法— .....清水 左門 他 ... ( 45)
- アレルギー性鼻炎における血清ECPと血漿ECPの違いについて .....三須 俊宏 ... ( 57)
- アフガニスタン難民の低栄養児の月別変動の検討  
—年齢, 性別, 重症度を中心に— .....加賀谷 厚 ... ( 65)
- 本学における診療参加型臨床実習に関する考察  
—モデル・コア・カリキュラムの導入と診療参加型臨床実習のあり方— .....今高 城治 他 ... ( 73)
- 食道粘膜細胞修復におけるHGF (Hepatocyte Growth Factor) の  
役割とNSAIDs (Non-steroidal anti-inflammatory drugs) の作用 .....高田 博信 他 ... ( 79)
- 酸化ストレスにより誘導される内分泌機能変化に対する松寿仙の影響 .....叶 社房 他 ... ( 91)

