

目 次

- 第28卷1号 -

原 著

| | | |
|--------------------|---|----|
| 生 化 学 | マウス胚 / 胚体外組織におけるインドールアミン酸素添加酵素 (IDO) と肝型トリプトファン分解酵素 (TDO) の共発現 田中 幸子 | 1 |
| 外 科 病 理 学 外 科 学 | Dahl 食塩感受性高血圧ラットを用いた慢性肝炎の成因と治療に関する研究 久保添忠彦 | 11 |
| 泌 尿 器 科 学 | ヒト精巣セミノーマ細胞株に対する低酸素培養の影響 藤井 智浩 | 23 |
| 発 生 学 生 化 学 | マウス肢芽のプログラム細胞死における遺伝子発現の解析 石川 博康 | 33 |
| 神 経 学 薬 理 学 | 大脳皮質神経細胞における Nicotine 長期曝露に伴う L 型電位依存性 Ca^{2+} チャンネル機能変化について 毛利 豊 | 43 |

症例報告

| | | |
|--------------|---|----|
| 断学 | 長期透析患者の腎破裂に対し経皮的動脈塞栓術を施行した1例 | 59 |
| | 後藤 琢, 業天 真之, 今井 茂樹, 山下 武則, 東 浩 樹, 梶原 康正 | |
| 内科学 消化器病学 | C型慢性活動性肝炎に合併した肝原発悪性リンパ腫の1例 －本邦報告例の集計と考察－ | 63 |
| | 三井 康裕, 国枝 武美, 三村 仁昭, 井口 泰孝, 島原 将精, 久保木 真, 大元 謙治, 山本晋一郎, 定平 吉都, 末盛晋一郎, 和田 秀穂, 杉原 尚 | |