

# CYTOMETRY RESEARCH

Vol.2 No.2

## 目 次

### 原 著

内視鏡的切除標本による大腸ポリープのDNA ploidy patternの検討	木村 寛伸、ほか	101
Effect of Platelet Activation on Surface Fibrinolytic Factors of Platelets	Kazuyuki Yamaguchi, et al	106
Flow cytometryによる妊娠中に認めた卵巣腫瘍の細胞増殖動態解析	井筒 俊彦、ほか	112
Flow Cytometric Measurement of GST- $\pi$ Content in Precancerous and Cancerous Cells of the Uterine Cervix	Satoru Munakata, et al	118
In Vitro Effect of Low-Density Lipoproteins (LDL) on Fibrinolysis	Hirofumi Kido, et al	124
抗 bromodeoxyuridine (BrdU)モノクローナル抗体によるラット食道上皮細胞動態解析の検討 - <i>in vivo</i> 法と <i>in vitro</i> 法の比較-	西川 英一	130
細胞核DNA定量に使用する蛍光色素の蛍光顕微分光法による分光学的検討	三好 勝雄、ほか	136
Prognostic Significance of DNA Ploidy, DNA Index Heterogeneity and BrdU Labeling Index of Colorectal Carcinoma by Flow Cytometry	Takeo Kosaka, et al	143
フローサイトメトリーを用いた胃癌のDNA ploidy heterogeneityの検討	藤巻 英二、ほか	150
Quantitative Assessment of the Receptor-Binding Domain within the Urokinase-Type Plasminogen Activator (uPA), with Tumor Cell Receptors or Monoclonal Antibody		
GFD1 as the Target	Hiroshi Kobayashi, et al	157
食道癌における内視鏡下生検組織からの核DNA量の測定の検討	原 信介、ほか	163
プロフィール型ソータによるビーズのソーティング	野口 義夫	170

### アナウンスメント

第3回 日本サイトメトリー学会総会のご案内-第2報-		175
第3回 日本サイトメトリー学会技術講習会のご案内		176
投稿規定		177