

# CYTOMETRY RESEARCH

Vol.8 No.1

## 目次

### 特集●癌診療と遺伝子異常

口腔癌における染色体異常および p53 遺伝子の異常	辻 龍雄、ほか	1
前立腺癌における染色体 8 番短腕(8p22)欠失の臨床的意義	松山 豪泰、ほか	7

### 原著

悪性神経膠腫における染色体、遺伝子異常について —CGH 法を用いて—	西崎 隆文、ほか	15
小児急性リンパ性白血病細胞 DNA 量の再発リスク別治療に おける予後因子としての意義	鶴沢 正仁、ほか	21
Dual color FISH を用いた大腸癌における <i>c-myc</i> gene amplification 率の測定	天神 敏博、ほか	27
ヒト白血病細胞 HL-60 とヒト扁平上皮癌細胞 KM-1 に対するシスプラチンの細胞死誘導の解析	伊田 正道、ほか	33
Fas を介したアポトーシスのシグナル伝達 —Cell-free 系での解析を中心に—	江成 政人	39

### アナウンスメント

平成 11 年 評議員、理事 選挙管理委員会(案)		45
第 9 回 日本サイトメリー学会総会のお知らせ		46
投稿規定		47