

CYTOMETRY RESEARCH

Vol.19 No.1

目次

特集 ●悪性腫瘍と DNA aneuploidy —DA 研究の過去と未来—

FCM による DNA Aneuploidy 検索のガイドライン	高本 滋、ほか	1
肺癌における DNA ploidy 解析の意義		
—過去の結果より今後の活用を考える—	田川 泰、ほか	11
DNA index を指標とした大腸癌術後肝転移予測		
; 大腸癌治療にとって重要か?	池口 正英	19
サイトメリーを用いた脳腫瘍の DNA ploidy の解析 ～過去から未来へ～	河本 圭司、ほか	23
婦人科癌と DNA ploidy —DNA aneuploid 研究の過去と未来—	渡部 洋、ほか	31

原著

各種疾患における血小板由来マイクロパーティクル表面構造の		
フローサイトメリーによる解析	野村 昌作、ほか	35
肺腺癌における CD40 および CD40Ligand の免疫組織学的検討		
～CD40 発現とリンパ節転移との関連について～	窪倉 浩俊、ほか	41

第 18 回日本サイトメリー学会学術集会優秀講演賞

NKG2D 発現からみた上部消化器癌患者の細胞性免疫能低下のメカニズム	齊藤 博昭、ほか	45
-------------------------------------	----------	----

総説

放射線照射による G2 期停止とアポトーシス誘導の関係	山田 順子、ほか	53
感染性ショックの誘導に関わるサイトカイン動態の多項目解析	柏村信一郎、ほか	61
アロ反応性 T 細胞増殖とサイトカイン産生能の関係を同時に解析しうる		
リンパ球混合試験の開発	田中 友加	67

アナウンスメント

第 19 回日本サイトメリー学会学術集会		75
第 20 回日本サイトメリー学会学術集会		76
第 11 回「認定サイトメリー技術者」認定試験合格者		77
2009 年度「認定サイトメリー技術者」登録更新要項		77
日本サイトメリー学会コンサルテーションシステム		77
第 20 回日本サイトメリー学会技術講習会案内		78
第 12 回日本サイトメリー学会技術者認定試験案内		78
日本臨床検査医学会・日本臨床検査同学院共催平成 21 年度二級臨床検査士資格認定試験案内		79
日本臨床検査医学会・日本臨床検査同学院共催平成 21 年度緊急臨床検査士資格認定試験案内		79
遺伝子分析科学認定士制度審議会		
日本臨床検査同学院共催平成 21 年「遺伝子分析科学認定士」認定試験案内		79
講習会・セミナー・勉強会開催のお知らせ		79
関連学会 学会開催予定		80
“認定サイトメリー技術者”筆記試験用到達目標		81
投稿規定		86