

CYTOMETRY RESEARCH

Vol.11 No.2

目次

特集●Array technology

DNA マイクロビーズアレイ技術を用いた遺伝子発現解析	小山 信人	1
プロテインチップを用いたタンパク質機能解析	斎藤 賢治	7

原著

パソコンベースの Slit-scan 染色体ソータの開発	徳島 尚生、ほか	15
------------------------------	----------	----

総説

膵癌における染色体・遺伝子異常の解析 —DOP-PCR CGH 法を用いて—	原田 朋彦、ほか	21
Comparative Genomic Hybridization(CGH)法を用いた 胆道癌の発生、進展に関する遺伝子・染色体異常の解析	白石 慶、ほか	29
アダマンチノーマおよび骨線維性異形性における細胞遺伝子学的研究	金森 昌彦	35
神経膠腫の cytogenetics と臨床応用	西崎 隆文、ほか	43

新しい技術

Hoechst33342 を用いた幹細胞の純化	守田 陽平、ほか	51
-------------------------	----------	----

アナウンスメント

第 13 回 日本サイトメトリー学会技術講習会のご案内	57
第 12 回 日本サイトメトリー学会技術講習会報告	58
第 5 回 日本サイトメトリー技術者認定試験のご案内	59
第 4 回 日本サイトメトリー技術者認定試験合格者	60
第 12 回 日本サイトメトリー学会学術集会のご案内	61
日本サイトメトリー技術者認定協議会 認定委員一覧	62
日本サイトメトリー技術者認定協議会 制度一部改正	63
日本サイトメトリー学会会則、役員選任規定、内規の一部改正のお知らせ	68
投稿規定	73