

CYTOMETRY RESEARCH

Vol.23 No.2

目次

特集 ●FCMによるリンパ系腫瘍への新たなアプローチ

多発性骨髄腫の予後予測解析ツールとしてのマルチカラー・フローサイトメリー	一井 倫子	1
小児白血病 MRD 検出における 10 カラーフローサイトメリーの有用性	三春 晶嗣	7
リンパ系腫瘍の診断における CD45 ゲーティングの活用ー組織や体腔液を中心にー	増田 亜希子	15
成人 T 細胞白血病の細胞免疫形質診断へのアプローチ	鶴田 一人、ほか	23

総説

増殖因子による乳がん幹細胞制御の分子機構	後藤 典子	33
重複複合免疫不全症に対する臍帯血ミニ移植後の混合キメラリズムの遷延	渡辺 恵理、ほか	41

Q&Aコーナー

平成 24 年度 コンサルテーション 質問&回答		51
日本サイトメリー学会コンサルテーションシステム(本学会の会員対象)		51
日本サイトメリー学会ホームページ質問フォーラム		51

アナウンスメント

第 24 回日本サイトメリー学会学術集会		52
第 25 回日本サイトメリー学会学術集会		53
第 25 回日本サイトメリー学会技術講習会		53
“認定サイトメリー技術者”筆記試験用到達目標		54
日本サイトメリー技術者認定制度認定日本サイトメリー技術者登録更新要項		55
認定サイトメリー技術者 登録更新申請書 更新用実績報告書		56
関連学会 学会開催予定		57
登録変更届		58
「Cytometry Research」投稿申込書		59
「Cytometry Research」投稿規定		60