

# 臨床病理 Vol. 60 No. 6 2012

糸賀 敬先生の御逝去を悼む ..... 487

## ■原著

- α 16Arg-His 変異によりフィブリノペプチド A 放出に異常を有する 2 家系の  
異常フィブリノゲン, Toyama, Adachi の機能解析 ..... 征 矢 佳 輔... 499
- Characterization of Two Mobilizable Plasmids  
Isolated from *Enterobacter cloacae* ..... Kazuhide GOMI... 506
- 骨髄増殖性腫瘍患者検体における補正式を用いた  
真のカリウム値予測への試み ..... 菱 木 光太郎... 516

## ■技術

- Multiplex Hybi-Probe 法を用いた遺伝子解析法の確立  
- UGT1A1 遺伝子多型を対象として - ..... 山 城 安 啓... 523

## ■症例

- Waldenström Macroglobulinemia Transforming from t(11;18)(q21;q21)-Negative Gastric MALT  
Lymphoma after Systemic Dissemination ..... Masako HIROTA-KAWADOBORA... 528

## ■特別総説

- 数理的発想による新しい検査技術の開発：最終講義から ..... 岡 田 正 彦... 536

## ■総説

- 薬剤耐性菌の診断と制御 ..... 柳 原 克 紀... 542

## ■トピックス：注目される新しい病態・疾患概念と臨床検査—血液疾患編—

- FAB 分類から WHO 分類へ ..... 矢 富 裕... 550
- WHO 第 4 版分類における本態性血小板血症の診断と問題点 ..... 桐 戸 敬 太... 553
- リンパ系腫瘍：造血器腫瘍の新展開～WHO 分類第 4 版～ ..... 東 田 修 二... 560

## ■第 58 回学術集会

- シンポジウム 1：臨床検査技師認定制度の現状と今後  
日本臨床検査同学院が主催する認定資格について ..... 三 村 邦 裕... 565
- 遺伝子分析科学認定士制度：遺伝子関連検査の標準化に向けて ..... 宮 地 勇 人... 570
- 日臨技における臨床検査技師認定制度の現状と今後 ..... 長 迫 哲 朗... 576
- 病理検査技師の立場から【抄録】 ..... 青 木 裕 志... 579
- 日本臨床細胞学会の立場から ..... 武 城 英 明... 580

## Rinsho Byori Vol. 60 No. 6 2012

### ■Original

- Functional Analysis for Dysfibrinogenemias, Toyama and Adachi, Which Have A Mutation of  
A $\alpha$  16Arg→His(CGT→CAT) with Aberrant Fibrinopeptide A Release ..... *Keisuke SOYA* . . . 499
- Characterization of Two Mobilizable Plasmids  
Isolated from *Enterobacter cloacae* ..... *Kazuhide GOMI* . . . 506
- Draft Proposal to Estimate True Values of Serum Potassium in  
Samples from Patients with Myeloproliferative Neoplasma ..... *Kotaro HISHIKI* . . . 516

### ■Technical Report

- Establishment of Multiplex Hybri-Probe Method  
— Analysis Using the Polymorphism of UGT1A1 Gene — ..... *Yasuhiro YAMASHIRO* . . . 523

### ■Case Report

- Waldenström Macroglobulinemia Transforming from t(11;18)(q21;q21)–Negative Gastric MALT  
Lymphoma after Systemic Dissemination ..... *Masako HIROTA-KAWADOBORA* . . . 528

### ■Review

- Studies on the Development of Clinical Laboratory Tests  
by Mathematical Approaches: Final Lecture ..... *Masahiko OKADA* . . . 536
- Diagnosis and Management of Antibiotic-Resistant Bacteria ..... *Katsunori YANAGIHARA* . . . 542

### ■Topics : New condition/disease entities to be focused on and clinical examinations

- From FAB Classification to WHO Classification ..... *Yutaka YATOMI* . . . 550
- Classification and Diagnosis of Essential Thrombocythemia ..... *Keita KIRITO* . . . 553
- Overview of Lymphoid Neoplasms in the Fourth Edition  
of the WHO Classification ..... *Shuji TOHDA* . . . 560

### ■The 58th National Congress

- Symposium 1 : Current state and future of the medical technologist authorization system  
The Certifying Examination which College of Laboratory Medicine of  
Japan is Sponsoring ..... *Kunihiro MIMURA* . . . 565
- Certification System for Technological Professionals towards Standardization of  
Molecular-Genetic Testing ..... *Hayato MIYACHI* . . . 570
- Current State and the Future of Medical Technologist as a Specialist Japanese Association of  
Medical Technologists ..... *Tetsuro NAGASAKO* . . . 576
- Abstract ..... 579
- Present Situation and Future Prospects of the Certification System for Medical Technologists  
— From the Viewpoint of  
the Japanese Society of Clinical Cytology — ..... *Shigeharu HATAKEYAMA* . . . 580