

臨床病理 Vol. 65 No. 1 2017

第34回臨床検査専門医認定試験実施要領(2017年度).....	1
第8回臨床検査管理医認定試験 合格者(2016年度).....	5
2017年度「国際学会奨励賞」応募申請のご案内.....	6
2017年度「国際学会参加補助金」応募申請のご案内.....	7

■原著

免疫複合体を形成するIgG抗体に対するIgM抗体(いわゆる抗-抗体)は リウマトイド因子と異なりIgG F(ab') ₂ フラグメントと反応する.....	松浦辰也... 13
コアプレスタ®2000を用いた新規FDP試薬「リアスオートP-FDP」の評価と 現行試薬との乖離例についての解析報告.....	近藤真樹... 19
Whole Slide Imaging (WSI)による消化管生検 および内視鏡的切除材料の病理一次診断の可能性.....	吉澤明彦... 26

■短報

パニック値の設定と運用に関する施設間差の現状 —慶應義塾大学関連病院におけるアンケート調査の結果—.....	伊藤万里子... 32
---	-------------

■トピックス：造血器腫瘍性疾患における遺伝子診断

急性前骨髄球性白血病における遺伝子検査の意義—PML-RARA—.....	佐藤優実子... 37
急性骨髄性白血病におけるFLT3遺伝子変異.....	庄司月美... 44
慢性骨髄性白血病のチロシンキナーゼ阻害薬治療における BCR-ABL1検査の新展開.....	宮地勇人... 52
JAK2, CALR.....	池尻誠... 59

■第35回東海・北陸支部例会

特別講演

生体内新奇生理活性物質としての遊離型D-アミノ酸 ：その機能と病態への関与.....	片根真澄... 67
---	------------

シンポジウム：バイオマーカーの進歩

司会のことば.....	酒井佳夫... 81
肝疾患診断における新規バイオマーカーの臨床的意義.....	井上貴子... 83
動脈硬化と心血管リスクを評価するバイオマーカー【抄録】.....	北川文彦... 92
白血病のバイオマーカー—検査室における活用と運用について—.....	梶浦容子... 93
新しいエリスロポエチン阻害因子 ：抗エリスロポエチン受容体抗体の発見とその特性.....	原章規... 100

■資料

平成28年12月より適用の新規保険収載検査項目の解説.....	106
支部報告.....	107

Rinsho Byori Vol. 65 No. 1 2017

■Original

- IgM Antibody against IgG Antibody Binding to Antigen, So-Called Anti-Antibody, Reacts Mainly with F(ab')₂ Fragment Possessing Antibody Activity *Tatsuya MATSUURA* . . . 13
- Evaluation of a Newly Developed Reagent “Lias Auto P-FDP” on Coapresta 2000 and Clinico-Pathological Analysis of Discrepant Samples in FDP Value.....*Maki KONDO* . . . 19
- Validation of Whole Slide Imaging for Primary Diagnosis of Gastrointestinal Pathology.....*Akihiko YOSHIZAWA* . . . 26

■Short Communication

- The Present State of Inter-Laboratory Differences in Setting and Practicing Critical Values – Results of a Questionnaire Survey Performed to the Laboratories of Keio University-Associated Hospitals.....*Mariko ITO* . . . 32

■Topics : Genetic Diagnosis of Neoplastic Diseases Involving Hematogenous Organs

- The Significance of Genetic Testing for Acute Promyelocytic Leukemia..... *Yumiko SATOH* . . . 37
- FLT3* Mutations in Acute Myeloid Leukemia.....*Tsukimi SHOJI* . . . 44
- Evolution of *BCR-ABL1* Testing for Chronic Myeloid Leukemia Under Tyrosine Kinase Inhibitor Treatment..... *Hayato MIYACHI* . . . 52
- JAK2*, *CALR* *Makoto IKEJIRI* . . . 59

■The 35th Tokai-Hokuriku Regional Conference

Special Lecture

- The Free Form of D-Amino Acids As a Novel Bioactive Substance: Physiological Functions and Involvement in Human Pathophysiology..... *Masumi KATANE* . . . 67

Symposium: Progress of the biomarker

- Chairmen’s Introductory Remarks.....*Yoshio SAKAI* . . . 81
- Clinical Significance of Novel Serum Biomarkers in the Management of Liver Diseases.....*Takako INOUE* . . . 83
- Biomarkers of Leukemia~Description of the Practical Use and Operation in the Clinical Laboratory~*Yoko KAJIURA* . . . 93
- A Novel Inhibitory Factor of Erythropoietin: Anti-Erythropoietin Receptor Antibody and Its Characteristics..... *Akinori HARA* . . . 100

■Report

- Diagnostic Tests Approved by Ministry of Health and Welfare (December 2016)..... 106