

臨床病理 Vol. 53 No. 10 2005

仁木偉瑛夫先生の追悼に寄せて高橋 伯夫... 869

原著

A Nonrandom Chromosomal Numerical Abnormality

as a New Molecular Cytogenetic Tumor Marker

- A Retrospective Study of 60 Gastric Cancer Cases - Yasuhiko KITAYAMA... 881

市中病院での平衡機能検査に対する検査科の役割神田 晃... 887

破碎赤血球出現症例において自動血球計数器でみられる

血小板数偽性高値の主因は破碎赤血球である西山 美保... 898

トピックス：採血をめぐる諸問題

採血による合併症とその対策大西 宏明... 904

JCCLS「標準採血法ガイドライン」渡邊 卓... 911

真空採血管ホルダーを用いた採血についての問題点の検討と対応

.....日本医療器材工業会真空採血管ワーキンググループ... 915

採血の現状と問題点 - 検査技師の立場から朝山 均... 920

採血の現状と問題点 - 看護師の立場から

- 真空採血管の使用状況に関するアンケート結果 -廣瀬 千也子... 923

第62回関東・甲信越支部例会

シンポジウム：内分泌最近の話題

カテコールアミン：最近の進歩 - 生活習慣病の病態を中心に -竹越 一博... 927

サイログロブリン遺伝子異常症菱沼 昭... 935

小胞輸送とインスリン感受性発現調節柴田 宏... 942

特別講演

酵母を用いて行う AIDS/HIV 研究増田 道明... 950

資料

「予防医学と臨床検査」カンファレンス 957

日本臨床検査医学会ニュース

日本臨床検査医学会だより 978

Rinsho Byori Vol. 53 No. 10 2005

Original

A Nonrandom Chromosomal Numerical Abnormality

as a New Molecular Cytogenetic Tumor Marker

- A Retrospective Study of 60 Gastric Cancer Cases - *Yasuhiko KITAYAMA* · · · 881

The Role of Clinical Laboratory in Japanese General Hospital

for Equilibrium Functional Tests..... *Akira KANDA* · · · 887

Fragmented Red Cells are the Major Cause of Spuriously High Platelet Counts in Patients

with Fragmented Red Cells when Counts are Obtained by

Automated Blood Cell Counter..... *Miho NISHIYAMA* · · · 898

Topics : Many Problems Involving Blood Collecting

Side Effects of Phlebotomy: Pathophysiology, Diagnosis,

Treatment and Prophylaxis..... *Hiroaki OHNISHI* · · · 904

JCCLS Phlebotomy Standards *Takashi WATANABE* · · · 911

Issues of Blood Collection using Evacuated Tubes and Needle Holders

.....*Japan Medical Devices Manufactures Association*

Evacuated Blood Collection Tube Working Group · · · 915

Current State and Problem of Collecting Blood

- From Medical Technologists Standpoint..... *Hitoshi ASAYAMA* · · · 920

The Present Conditions and Problems about Drawing Blood..... *Chiyako HIROSE* · · · 923

The 62nd Kanto-Koshin-etsu Regional Conference

Symposium

Recent Progress of Catecholamines

- Mainly Focusing on Metabolic Syndrome - *Kazuhiro TAKEKOSHI* · · · 927

Thyroglobulin Gene Abnormalities *Akira HISHINUMA* · · · 935

Regulation of Insulin Sensitivity by Subcellular GLUT4 Targeting *Hiroshi SHIBATA* · · · 942

Special Lecture

Studies on HIV/AIDS

Using the Fission Yeast *Schizosaccharomyces pombe* *Michiaki MASUDA* · · · 950

Report

Preventive Medicine and Diagnostic Testing..... 957

News

JSLM NEWS..... 978