

臨床病理 Vol. 63 No. 2 2015

2015年度国際学会奨励賞応募申請のご案内	159
COI自己申告書提出にあたって	171

■原著

基本検査による男女判別の正確度：多重ロジスティック 回帰分析法と加重対数尤度診断法の比較検討	山下 哲平 … 173
<i>Helicobacter pylori</i> 感染者の血清診断抗原の検討と IgG サブクラス測定の意義	喜多 雅英 … 180
新生児、乳幼児、青少年の迅速なガスクロマトグラフィ 質量分析法による血清中脂肪酸組成測定の検討	西島 史恵 … 187
直接型活性化第 X 因子(Xa)阻害薬 リバーロキサバン投与時における PT, APTT の変動	野木 岐実子 … 194

■特別総説

臨床検査専門医として駿河台日本大学病院で今まで行ってきたこと －急性白血病 FAB 分類との出会いと、 検体検査管理加算の創設について－	土屋 達行 … 201
--	-------------

■トピックス：POCTのクオリティマネジメント

POCTにおける検査前段階のクオリティマネージメント	山崎 家春 … 210
POCT 対応機器・試薬の管理	山田 修 … 218
POCT の内部精度管理と外部精度評価	桑克 彦 … 224
検体測定室における品質管理のための IT 活用－POCT 装置の場合－	後藤 慎一 … 232
POC コーディネータの役割	坂本 秀生 … 238

■第60回学術集会

教育講演 日本臨床検査医学会における倫理的問題への対応について	村上 正巳 … 244
--	-------------

■第53回東海・北陸支部総会

シンポジウム：腎臓病と臨床検査 司会のことば：CKD をよく知るために	吉田 治義 … 250
最新の尿沈渣所見から腎疾患を診る	横山 貴 … 252
GFR 推算式(eGFRcreat と eGFRcys)の臨床的意義	堀尾 勝 … 259
特別講演 iPS 細胞研究の臨床への応用～腎臓領域を中心に～	長船 健二 … 265

■日本臨床検査医学会ニュース

2014年度第4回理事会 議事録	274
------------------------	-----

==The Official Journal of Japanese Society of Laboratory Medicine=====

Rinsho Byori Vol. 63 No. 2 2015

■Original

Accuracy of Gender Distinction Based on Basic Laboratory Test Results: Comparison between Conventional Logistic Regression Analysis and a Weighted Log-Likelihood Estimation.....	Teppei YAMASHITA ··· 173
A Study to Determine the Optimum Antigens for the Serodiagnosis of <i>Helicobacter Pylori</i> Infection in Japanese Patients and the Association with IgG Subclass and Gastric Cancer	Masahide KITA ··· 180
Rapid and Easy Measurement of Serum Fatty Acid Composition of Neonates, Infants and Young People Using the Gas Chromatography Mass Spectrometry	Fumie NISHIJIMA ··· 187
Changes in PT and APTT When Administrating Rivaroxaban, a Direct Inhibitor of Activated Factor X	Kimiko NOGI ··· 194

■Special Review

What Has Been Done in Surugadai Nihon University Hospital as a Laboratory Physician – Encounter with FAB Classification and Establishing the Additional Laboratory Management Fee –	Tatsuyuki TSUCHIYA ··· 201
---	----------------------------

■Topics : Quality Management of POCT

Quality Management of Pre-Testing Step of POCT	Ieharu YAMAZAKI ··· 210
Management of POCT Devices and Reagents	Osamu YAMADA ··· 218
Internal Quality Control and External Quality Assessment on POCT	Katsuhiko KUWA ··· 224
Effective IT-Based Quality Management of Clinical Laboratories – Using POCT Apparatus –	Shinichi GOTO ··· 232
Role of the POC Coordinator in Japan	Hideo SAKAMOTO ··· 238

■The 60th National Congress

Educational Lecture	
Management of Ethical Problems in the Japanese Society of Laboratory Medicine	Masami MURAKAMI ··· 244

■The 53th Tokai-Hokuriku Regional Congress

Symposium : Kidney Disease and Laboratory Examinations	
Opening Remarks: For Better Understanding of CKD	Haruyoshi YOSHIDA ··· 250
Recent Advances in Urinalysis as a Diagnostic Indicator of Renal Diseases	Takashi YOKOYAMA ··· 252
Clinical Importance of GFR-Estimating Equations (eGFRcreat and eGFRcys)	Masaru HORIO ··· 259
Special Lecture	
Towards the Clinical Application of iPS Cell Technology for the Treatment of Kidney Diseases	Kenji OSAFUNE ··· 265

■News

JSLM NEWS	274
-----------------	-----