

臨床病理 Vol. 61 No. 12 2013

平成 26-27 年度学術推進プロジェクト研究課題募集について1083

■経験

外来採血室の防災訓練

—地震災害時の外来採血室での初期対応に関するシミュレーション—金子 誠・・・1101

■トピックス

分子疫学解析に利用される遺伝子検査—臨床細菌編—

16S rRNA 遺伝子解析による細菌同定松本 竹久・・・1107

Multilocus sequence typing (MLST) 解析松村 康史・・・1116

Variable number of tandem repeats (VNTR) 解析の手法と

結核対策への活用について蜂巣 友嗣・・・1123

抗菌薬耐性責任遺伝子石井 良和・・・1136

■第 45 回東北支部総会

シンポジウム：臨床検査を支える分析化学の新展開

司会の言葉：地域連携における大学病院の役割と実践金光 敬二・・・1145

秋田県の地域連携における感染症モニタリングシステムの構築と活用竹田 正秀・・・1147

岩手県三陸沿岸被災地における DVT 検診～POCT 対応機器を用いた

D-dimer 測定の有用性～小野寺 奈緒・・・1153

東日本大震災における感染症対策支援八田 益充・・・1160

原子力発電所事故後の甲状腺検診の現状と検査部の役割志村 浩己・・・1166

Rinsho Byori Vol. 61 No. 12 2013

■ Experience Report

- Emergency Drills and Exercises to Prepare the Initial Response and
Countermeasures for a Disaster: an Evacuation Simulation for the Hospital's
Outpatient Blood Collection Room in the Event of an Earthquake *Makoto KANEKO* . . . 1101

■ Topics

- 16S rRNA Gene Sequence Analysis for Bacterial Identification
in the Clinical Laboratory.....*Takehisa MATSUMOTO* . . . 1107
Multilocus Sequence Typing (MLST) Analysis.....*Yasufumi MATSUMURA* . . . 1116
Analytical Procedure of Variable Number of Tandem Repeats (VNTR) Analysis and
Effective Use of Analysis Results for Tuberculosis Control..... *Yushi HACHISU* . . . 1123
Antibiotic Resistant Genes *Yoshikazu ISHII* . . . 1136

■ The 45th Tohoku Regional Congress

Symposium:

Speech by the Chairperson:

- Roles and Practices of University Hospitals in Regional Cooperation*Keiji KANEMITSU* . . . 1145
Development and Application of Microbiology Data Monitoring System (Akita-ReNICS) for
Networking Hospitals in Akita Prefecture.....*Masahide TAKEDA* . . . 1147
Examination for Deep Vein Thrombosis in the Iwate Sanriku Coastal Area
Stricken by the Great East Japan Earthquake Disaster in 2011
— Measurement of D-Dimer Using POCT Apparatus — *Nao ONODERA* . . . 1153
Cooperation and Support Activities of Infection Control
after the Great East Japan Earthquake.....*Masumitsu HATTA* . . . 1160
Current Situation and the Role of Department of Clinical Laboratory Medicine
on the Fukushima Health Management Survey Project for
Risk of Thyroid Cancer*Hiroki SHIMURA* . . . 1166