

# 目 次

## . 総合研究報告

病院情報システムのデータを利用した薬剤市販後調査の効率化に関する研究……………1

研究代表者 木村 通男 浜松医科大学附属病院

研究分担者 中島 直樹 九州大学附属病院

村田 晃一郎 北里大学メディカルセンター

## . 研究成果の刊行に関する一覧表……………11

## . 研究成果の刊行物・別刷

### 【論文発表】

### [平成 25 年度]

1. 木村通男……………13

厚生労働省標準的医療情報交換推進事業の成果物 SS-MIX 標準ストレージの概要と効用

薬剤疫学 18(1), 49-56, 2013.

2. 中島直樹……………23

日本のセンチネル・プロジェクトにおける臨床検査の貢献

臨床病理, 61(6), 501-510, 2013.

3. 中島直樹……………35

国家規模の医療情報データベース事業 “ MID-NET ”

,医学のあゆみ, 248(12), 927-928, 2014.

### [平成 26 年度]

4. Kimura M., Nakaya J., Watanabe H., Shimizu T., Nakayasu K. ……39

A Survey Aimed at General Citizens of the US and Japan about Their Attitudes toward Electronic

Medical Data Handling, INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND

PUBLIC HEALTH, 11(5): 4572-4588, MAY 2014. DOI: 10.3390/ijerph110504572

5. T. Hanatani, K. Sai, M. Tohkin, K. Segawa, Y. Antoku, N. Nakashima, H. Yokoi, K. Ohe, M. Kimura, K. Hori, J. Kawakami, Y. Saito ····· 57  
Evaluation of two Japanese regulatory actions using medical information databases: a ‘Dear Doctor’ letter to restrict oseltamivir use in teenagers, and label change caution against co-administration of omeprazole with clopidogrel., J Clin Pharm Ther., 39(4):361-7. 2014 Aug, Doi: 10.1111/jcpt.12153.
6. Hanatani T., Sai K., Tohkin M., Segawa K., Kimura M., Hori K., Kawakami J., Saito Y. ····· 65  
A detection algorithm for drug-induced liver injury in medical information databases using the Japanese diagnostic scale and its comparison with the Council for International Organizations of Medical Sciences/the Roussel Uclaf Causality Assessment Methodscale, PHARMACOEPIDEMIOLOGY AND DRUG SAFETY, 23(9):984-988, SEP 2014.  
DOI: 10.1002/pds.3603

【学会発表】

[平成 25 年度]

1. M. Kimura ····· 71  
Medical Institutions Implementing SS-MIX: What can be done?,  
10th Annual Meeting DIA Japan 2013, Tokyo, Japan, November 7, 2013.
2. 小出大介, 木村通男 ····· 77  
大規模医療データベースのバリデーション  
(日本医療情報学会、日本薬剤疫学会、日本臨床薬理学会、日本臨床試験研究会の共同ワークショップ),  
第 33 回医療情報学連合大会, 医療情報学, 第 33 回医療情報学連合大会論文集 33-Suppl, 12-13, 2013.

[平成 26 年度]

3. 木村通男 ····· 81  
電子カルテは何をもたらし、今後どう使うか,  
第 36 回 POS 医療学会大会, 熱海市, 6 月 28 日, 2014.

4. 木村通男……………93  
標準化:次にやること 文書形式とその扱い,  
第9回日本医療情報学会中部支部会学術集会, 名古屋市, 10月4日, 2014.
5. 伊豆倉理恵子, 山下貴範, 野尻千夏, 野原康伸, 安德恭彰, 中島直樹……………99  
医療情報データベース基盤事業の本格稼働に向けたデータ検証,  
第34回医療情報学連合大会, 医療情報学, 第34回医療情報学連合大会論文集,  
34-Suppl., 710-713, 2014.
6. 高田敦史, 村上裕子, 吉田実, 金谷朗子, 江頭伸昭, 山下貴範, 中島直樹, 増田智先……………105  
統合マスタ上の薬剤システムの構築,  
第34回医療情報学連合大会, 医療情報学, 第34回医療情報学連合大会論文集,  
34-Suppl., 798-799, 2014.