

# アカデミアがリードする創薬と 標準治療の確立そして革新

～モガムリズマブを例として～



日本血液学会の監訳・監修により、TRIが配信するNCCNガイドライン日本語版は、新たに造血器腫瘍領域ガイドラインを公開しました。これを記念し、日本のアカデミアから生まれたヒト化CCR4モノクローナル抗体「モガムリズマブ」を創薬の成功例として、シンポジウムを開催します。日本の基礎研究が画期的な創薬につながり、医薬品として承認後、標準治療薬として国内外の診療ガイドラインに掲載され、適応拡大等に発展させていくために今後なすべきことを、臨床研究の現状をふまえた深いディスカッションとともに検討します。



NCCN ガイドライン日本語版  
<http://www.tri-kobe.org/nccn/>

日時：2014. 11. 2 (日) 15:40-17:15

場所：大阪国際会議場 会議室 1001 言語：日本語／英語

## プログラム

総合司会：大西 一功

|                |                          |                   |   |
|----------------|--------------------------|-------------------|---|
| 15:40<br>15:45 | 開会の辞                     | 金倉 譲              | 日本血液学会 理事長 / 第76回日本血液学会学術集会 会長<br>大阪大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科学 教授   |
| 15:45<br>16:15 | 特別講演<br>テーマ：研究開発         | 上田 龍三             | 愛知医科大学 腫瘍免疫寄附講座 教授<br>名古屋市立大学 名誉教授・顧問   |
| 16:15<br>16:40 | 教育講演<br>テーマ：ガイドライン制作     | 大西 一功             | 日本血液学会 造血器腫瘍診療ガイドライン 疾患別作成委員会 委員長<br>浜松医科大学医学部附属病院 腫瘍センター 教授  |
|                |                          | Steven M. Horwitz | NCCN Panel member of Non-Hodgkin's Lymphomas<br>Associate Attending Physician at Memorial Sloan Kettering Cancer Center |
| 16:40<br>17:10 | 総合討論<br>テーマ：薬剤開発、適応拡大等展開 | 座長：福島 雅典          |   |
|                | 指定発言                     | 山野 嘉久             | 聖マリアンナ医科大学 難病治療研究センター 病因・病態解析部門 部門長・准教授   |
| 17:10<br>17:15 | 閉会の辞                     | 福島 雅典             | 公益財団法人先端医療振興財団 臨床研究情報センター センター長<br>京都大学 名誉教授  |

# Innovative Drug Development and Establishment of Global Standards for Therapy - a perspective from Japanese Academia



## Future Development Direction for Mogamulizumab



**Date :** Sunday, November 2nd, 2014

**Time :** 15:40-17:15

**Venue :** Room 1001 OSAKA INTERNATIONAL CONVENTION CENTER, Osaka, Japan

**Language :** Japanese and English

<http://www.tri-kobe.org/nccn/>

### Program

**Chairman : Kazunori Ohnishi**

15:40  
15:45

#### Opening Remarks

**Yuzuru Kanakura**

President, the Japanese Society of Hematology (JSH)  
President, the 76th Annual Meeting of the Japanese Society of Hematology (JSH 2014)  
Professor, Department of Hematology and Oncology, Osaka University Graduate School of Medicine

15:45  
16:15

#### Special Lecture Basic Research Development

#### Research and development of the first monoclonal antibody aimed for cancer treatment in Japan

**Ryuzo Ueda**

Professor, Department of Tumor Immunology, Aichi Medical University  
Professor Emeritus, Senior Adviser, Nagoya City University

16:15  
16:40

#### Informational Lecture Developing Guidelines

#### Development of the clinical practice guideline for hematologic malignancies in Japan

**Kazunori Ohnishi**

Organizer, Hematologic malignancies guideline of JSH  
Professor, Oncology Center, Hamamatsu University School of Medicine

#### Development of NCCN guidelines especially for hematologic malignancies

**Steven M. Horwitz**

NCCN Panel member of Non-Hodgkin's Lymphomas  
Associate Attending Physician at Memorial Sloan Kettering Cancer Center

16:40  
17:10

#### Panel Discussion Investigator initiated clinical trial of mogamulizumab in HAM

#### Opening comments Investigator initiated clinical trial of mogamulizumab in HAM

**Yoshihisa Yamano**

Director/Associate Professor, Department of Rare Diseases Research,  
Institute of Medical Sciences, St. Marianna University School of Medicine

17:10  
17:15

#### Closing Remarks

**Masanori Fukushima**

Director and Chairman, Translational Research Informatics Center (TRI)  
Foundation for Biomedical Research and Innovation (FBRI)  
Professor Emeritus, Kyoto University