

成瀬妙子特任助教の研究成果が
Immunogenetics と *Human Immunology*
に掲載されました。

平成 21 年度～平成 24 年度に研究支援員配備事業の助成を受けた成瀬妙子特任助教（難治疾患研究所・分子病態分野）の研究成果が、以下のとおり、国際ジャーナルに掲載されました。

■平成 24 年度発表

Human Immunology (February 2013) volume 74, Issue 2, pp163-165.

- ・論文名：Status of TIM-1 exon 4 haplotypes and CD4+T cell counts in HIV-1 seroprevalent North Indians
- ・共著者：Gaurav Sharma, Hitoshi Ohtani, Gurvinder Kaur, Taeko K. Naruse, S.K. Sharma, Madhu Vajpayee, Akinori Kimura, Narinder K. Mehra
(成瀬特任助教は共著者)

※要旨等を下記 URL にてご覧いただけます。

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0198885912006209>

Immunogenetics (September 2012) volume 64, issue 9, pp669-678.

- ・論文名：Lineage-specific evolution of T-cell immunoglobulin and mucin domain lgene in the primates
- ・共著者：Hitoshi Ohtani, Taeko K. Naruse, Hirofumi Akari, Takafumi Ishida, Tetsuro Matano, Akinori Kimura (成瀬特任助教はセカンドオーサー)

※要旨等を下記 URL にてご覧いただけます。

<http://link.springer.com/article/10.1007/s00251-012-0628-y>

■平成23年度発表

Immunogenetics (February 2012) volume 64, issue 2, pp131-141.

- ・論文名：Diversity of MHC class I haplotypes in cynomolgus macaques
- ・共著者：Yusuke Saito, Taeko K. Naruse, Hirofumi Akari, Tetsuro Matano, Akinori Kimura (成瀬特任助教は同等筆頭著者)

※要旨等を下記 URL にてご覧いただけます。

<http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00251-011-0568-y>

Immunogenetics (August 2011) volume 63, issue 8, pp501-509.

- ・ 論文名 : ULBP4/RAET1E is highly polymorphic in the Old World monkey
- ・ 共著者 : Taeko K. Naruse, Yukiko Okuda, Kazuyasu Mori, Hirofumi Akari, Tetsuro Matano, Akinori Kimura (成瀬特任助教は筆頭著者)

※要旨等を下記 URL にてご覧いただけます。

<http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00251-011-0531-y>

■平成 22 年度発表

Immunogenetics (September 2010) volume 62, issue 8, pp601-611.

- ・ 論文名 : Diversity of MHC class I genes in Burmese-origin rhesus macaques
- ・ 共著者 : Taeko K. Naruse, Zhiyong Chen, Risa Yanagida, Tomoko Yamashita, Yusuke Saito, Kazuyasu Mori, Hirofumi Akari, Yasuhiro Yasutomi, Masaaki Miyazawa, Tetsuro Matano, Akinori Kimura (成瀬特任助教は筆頭著者)

※要旨等を下記 URL にてご覧いただけます。

<http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00251-010-0462-z>

当室では、今後も女性研究者の方々の活躍を応援して参ります。