

第27回シグナル伝達医学グローバルCOE学術講演会

“The role of Stats in the changing epigenetic and transcriptional landscape of helper T cells”

John J. O’ Shea, M.D.

Chief, Molecular Immunology and Inflammation Branch,
Scientific Director, NIAMS, NIH



【日時】平成22年8月23日（月）

16:30～講演会

18:00～談話会

【場所】神戸大学医学部 臨床研究棟6階
大講義室

O’ Shea博士はサイトカインシグナル伝達におけるJak3 の発見者であり、Jak-Stat経路をはじめとするサイトカインシグナル伝達研究において世界をリードしております。最近では、ヘルパーT細胞を中心に、Statファミリー分子によるエピジェネティック制御について目覚ましい成果を挙げております。O’ Shea博士の最近の研究成果については下記の論文をご参照下さい。

尚、講演会終了後、18:00～談話会を予定しておりますので、奮ってご参加頂けますよう宜しくお願い致します。（場所：管理棟3階 共同会議室）

- 1) Immunity. 32:605, 2010, 2) Science 327:1098, 2010,
- 3) Nat. Med. 15:1365, 2009, 4) Nat. Immunol. 10:356, 2009,
- 5) J. Exp. Med. 206:35, 2009, 6) J. Exp. Med. 205:2803, 2008,
- 7) Nat. Immunol. 9:450, 2008, 8) Immunity. 28:477, 2008.



【連絡先】

シグナル伝達医学グローバルCOE事務局

TEL : 078-382-5200 E-mail: gcoestm@med.kobe-u.ac.jp

(担当：細胞生理学分野 南 康博 (内線 5561))