

第150回免疫系発生学セミナー・大学院特別講義

谷内 一郎 博士

理化学研究所 統合生命医科学研究センター
免疫転写制御研究グループディレクター

CD4 T細胞への道

2013年11月12日 火曜日

13:30 - 15:00

疾患プロテオゲノム研究センター
1F 交流ホール

EMBO J. 2013 Apr 17;32(8):1183-94.
Nat Immunol. 2013 Mar;14(3):281-9.
Blood. 2012 Nov 29;120(23):4524-32.
Blood. 2012 Jul 5;120(1):76-85.
Stem Cells. 2011 Nov;29(11):1792-803.
J Immunol. 2011 Feb 1;186(3):1450-7.

Nat Immunol. 2013 Mar;14(3):271-80.
J Immunol. 2013 Feb 15;190(4):1397-401.
J Exp Med. 2012 Jul 2;209(7):1255-62.
Proc Natl Acad Sci U S A. 2011 Nov 8;108(45):18330-5.
Adv Immunol. 2011;110:71-110.
Nat Immunol. 2010 May;11(5):442-8.

問合先: 疾患プロテオゲノム研究センター生命システム形成分野/大学院医科学教育部免疫系発生学
高浜 (x9452, takahama@genome.tokushima-u.ac.jp)

いま徳島は
免疫が熱い

徳島大学基因组研究中心遺傳子實驗施設第百伍拾回特別講演會