

第112回免疫系発生学特別セミナー

GEORG HOLLÄNDER 博士

Basel大学医学部小児免疫学教授
徳島大学疾患ゲノム研究センター客員教授

MOLECULAR AND CELLULAR MECHANISMS OF THYMUS ORGANOGENESIS & FUNCTION

9月24日(木) 17:00-18:00

疾患ゲノム研究センター1F会議室

胸腺の器官形成および生理的・病的機能の解明において、国際的リーダーのひとりとして活躍されているHollander博士を招いてセミナーを開催いたします。Hollander博士は、徳島大学の大学間交流協定であるスイス・バーゼル大学の教授であるとともに、疾患ゲノム研究センターの客員教授であり、JST戦略的国際科学技術協力推進事業の共同推進など、本学における国際的研究拠点の構築にも大きく貢献しておられます。この度の来学に際して、最新トピックを含めて講演いただきます。多数のご来聴をお待ちしております。

N Engl J Med. 2008;358(10):1018-28.

J Exp Med. 2008;205(11):2507-13.

Blood. 2008;112(9):3688-95.

Blood. 2008;111(12):5734-44.

Immunity. 2008;29(3):451-63.

J Exp Med. 2008;205(3):523-31.

Blood. 2008;112(3):626-34.

Blood. 2008;111(2):969-70.

問い合わせ先：疾患ゲノム研究センター遺伝子実験施設(大学院医科学教育部免疫系発生学)
高浜洋介 (x9452, takahama@genome.tokushima-u.ac.jp)