

SKIP seminar #20

生理学 *Brain Club* セミナー #105

FRONTIERS in Medical Science Seminar Series
慶應義塾大学総合医科学研究センターセミナー#86

Nils Brose, M.Sc., Ph.D.

Professor of Biochemistry
Department of Molecular Neurobiology
Max Planck Institute of Experimental Medicine

**Neuroligins at inhibitory synapses
– from synaptogenesis to
autism spectrum disorders**

2015年 **10月28日(水)** 17:00-18:30

慶應義塾大学医学部信濃町キャンパス 総合医科学研究棟1階ラウンジ

お申込み:70名まで受付 <http://www.skip.med.keio.ac.jp/>

共催:
慶應義塾大学医学部 生理学教室
生理学Brain Clubセミナー: 柚崎 通介(慶應義塾大学医学部 生理学教室教授)

厚生労働省「ヒト幹細胞情報化推進事業」SKIP

事業担当者:
小崎 健次郎(慶應義塾大学医学部 臨床遺伝学センター教授) / 増井 徹 (慶應義塾大学医学部 臨床遺伝学センター教授)
慶應義塾大学医学部 総合医科学研究センター: センター長 松尾 光一 (医学部共同利用研究室・細胞組織学教授)
お問い合わせ:慶應義塾大学医学部 幹細胞情報室 <https://www.skip.med.keio.ac.jp/contact/>

