

SKIP Seminar #21

総合医科学研究センターセミナー#87

FRONTIERS in Medical Science Seminar Series



講演

永樂元次

MOTOTSUGU EIRAKU, Ph.D

理化学研究所多細胞システム形成研究センター
立体組織形成研究チーム
チームリーダー

多細胞の自己組織的な 発生様式を利用した in vitro 組織構築

2015年

11月10日

18:00-19:30

場所：慶應義塾大学
信濃町キャンパス
総合医科学研究棟
1階ラウンジ

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

主催：厚生労働省委託事業
「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)

共催：慶應義塾大学 総合医科学研究センター
総合医科学研究センター長：
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/>

