

2016 **9・30** fri 15:00-19:20pm

# SKIP × 幹細胞若手の会 Symposium 2016

## -Integrative Stem Cell Biology for Regenerative Medicine-

会場: 御茶ノ水トライエッジカンファレンス11階(御茶ノ水駅より3分) 千代田区神田駿河台4-2-5NKビル  
 一般公開・参加無料 お申込み: SKIP HPよりご登録ください  
<http://www.skip.med.keio.ac.jp/frontline/skipseminar/symposium2016/>



- 講演0: **河瀬 聡**(慶應義塾大学) SKIP紹介
- 講演1: **高山 直也**(千葉大学)  
ヒト造血系細胞系譜におけるクロマチンオープン解析
- 講演2: **山崎 聡**(東京大学)  
アミノ酸バランスよる造血幹細胞の制御
- 講演3: **坂野 大介**(東京工業大学)  
モノアミンシグナルによる膵β細胞の分化・増殖制御
- 講演4: **岡本 隆一**(東京医科歯科大学)  
腸上皮幹細胞系譜の可塑性と組織再生
- 講演5: **岡野 栄之**(慶應義塾大学)  
幹細胞制御と癌発生におけるRNA結合蛋白質Musashiの役割
- 講演5.5: **大塚 正人**(東海大学)  
GONAD法: *ex vivo* 胚操作を要しないゲノム編集動物作製法
- 講演6: **梅本 晃正**(熊本大学) 幹細胞若手の会について



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)  
 岡野 栄之  
 (慶應義塾大学医学部長・生理学 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)  
 シンポジウム実行委員会:  
 幹細胞若手の会(通称つくしの会)  
 金田 勇人(理化学研究所)  
 馬淵 洋(東京医科歯科大学)  
 お問い合わせ: 慶應義塾大学 幹細胞情報室  
<https://www.skip.med.keio.ac.jp/contact/>

意見交換・懇親会: 幹細胞若手の会主催  
 御茶ノ水ソラシティビル内で開催予定(会費制)