

第47回IRCMSセミナー

熊本大学国際先端医学研究機構

「造血幹細胞工学寄附講座」キックオフセミナー

日時： 平成31年4月15日（月） 13時～15時30分

場所： 熊本大学本荘中地区 国際先端医学研究拠点施設
1 F ミーティングラウンジ

プログラム：

開会：13:00～13:10

挨拶/熊本大学 原田 信志 学長
挨拶/化学及血清療法研究所 木下 統晴 理事長

寄附講座研究員発表：13:10～14:10

発表1：「造血幹細胞分化・遊走メカニズムの理解と
その制御～治療応用を目指して～」

特任助教 林 慶和

発表2：「細胞内NAD⁺調節による造血幹細胞維持・
増幅培養法の開発」

特任助教 森嶋 達也

発表3：「エネルギー代謝を介した造血幹細胞維持機構」

特任准教授 梅本 晃正

休憩：14:10～14:20

特別講演：14:20～15:00

「遺伝子治療の歴史と最近の進歩」

東京大学医科学研究所
ALA先端医療学社会連携部門
特任教授 谷 憲三朗 先生

総合討論：15:00～15:25

閉会：15:25

熊本大学国際先端医学研究機構長 須田 年生

申込：どなたでもご参加頂けますが、事前登録にご協力をお願い致します。
IRCMSのホームページよりご登録をお願い致します。

<http://ircms.kumamoto-u.ac.jp/>

※本セミナーは日本語で行います。

お問合せ先：熊本大学国際先端医学研究機構

TEL:096-373-6847 FAX:096-373-6869

ircms@jimu.kumamoto-u.ac.jp