

第15回 長崎障害者支援 再生医療研究会

演題

《一般演題》

座長：江口 晋 先生

(長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 移植・消化器外科学 教授)

1 『Yale大学における肺脱細胞化、再細胞化への取り組みと、
CHAPS溶液pHの肺脱細胞化への影響の研究』

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 腫瘍外科学 土谷 智史 先生

2 『骨格筋幹細胞制御による筋再生治療法の開発を目指した基礎的研究』

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 原爆後障害医療研究施設

幹細胞生物学研究分野 小野 悠介 先生

《特別講演》

座長：李 桃生 先生

(長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 原爆後障害医療研究施設 幹細胞生物学研究分野 教授)

『臓器創生に向けた基盤技術の確立

～血管網付与によるスケールアップ～』

東京女子医科大学 先端生命医科学研究所 教授 清水 達也 先生

日時：2012年 7月3日(火) 17:30～19:20

会場：長崎大学医学部 良順会館1階 専齋ホール

長崎障害者支援再生医療研究会

第15回担当世話人：長崎大学大学院医歯薬学総合研究科

原爆後障害医療研究施設

幹細胞生物学研究分野 教授 李 桃生

(内線) 7097(e-mail) litaoshe@nagasaki-u.ac.jp

代表世話人：長崎大学大学院 形成再建外科学 教授 平野 明喜

事務局：長崎大学大学院 移植・消化器外科学 (内線)7577

(本講演会は大学院セミナーを兼ね、長崎県医師会生涯教育認定講座にも承認予定です)

共催：CSLベーリング株式会社

