

第20回 長崎障害者支援 再生医療研究会

演題

《一般演題》(17:35~18:15)

座長: 波多智子 先生
(長崎大学 原研内科 講師)

1. 『脳梗塞に対するヒト神経幹細胞移植後の機能回復の内在性メカニズム : From synapse to behavior』

日宇 健¹、Tonya M. Bliss²、堀江信貴¹、Gary K. Steinberg²、永田 泉¹

¹長崎大学 脳神経外科

² Department of Neurosurgery, Stanford University

2. 『自家末梢血単球由来樹状細胞による進行期胆道・膵臓がんに対する免疫療法』

長井一浩¹、原田 浩¹、宮崎泰司¹、北里 周²、足立智彦²、黒木 保²、高槻光寿²、江口 晋²

¹長崎大学病院 細胞療法部

²長崎大学病院 移植・消化器外科

《特別講演》(18:15~19:15)

座長: 柳原克紀 先生 (長崎大学大学院 病態解析・診断学分野 教授)

『非造血細胞からの血小板産生

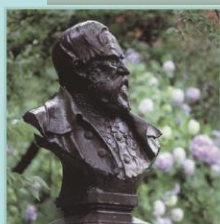
- 献血に依存しない輸血用血小板の安定供給システムの構築を目指して -』

松原 由美子 先生

慶応義塾大学 医学部 坂口光洋記念講座 発生・分化生物学 講師

日時: 2013年 10月 29日(火) 17:30~

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20回担当世話人: 長崎大学大学院 病態解析・診断学 教授 柳原克紀

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) 7316
(実務) 山之内 孝彰 (事務) 久保 紀子

※本セミナーは大学院セミナーを兼ねており、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