
第 96 回松本歯科大学大学院セミナー

日 時: 2005 年 10 月 21 日(金) 17 時 00 分~18 時 30 分

場 所: 実習館 2 階総合歯科医学研究所セミナールーム

演 者: 長船 健二 氏 (ICORP 器官再生プロジェクト・研究員)

タイトル: ヒト ES 細胞が拓く新しい医療

- 1、ヒト ES 細胞とマウス ES 細胞との違いについて
- 2、ヒト ES 細胞からの臓器形成の現状について
- 3、ヒト ES を使ってどのような研究と成果が期待されるのか?
- 4、長船先生が Melton 研で行っている膵臓再生実験の近況と今後の展望について

長船先生の講演に先立ち、おおよそ 10 分間ほど JST、ICORP 器官再生グループジェネラルマネージャー蝦名 慧先生が「幹細胞研究への期待と課題」のタイトルで幹細胞研究の最前線について話される。

大学院歯学独立研究科長・硬組織疾患制御再建学講座 小澤 英 浩
硬組織疾患制御再建学部門 八巻 真理子