



# IF学生成果発表会 ② プログラム

## 「Cellular biology in the context of network medicine」 グループ

指導教授: 岡芳知先生、佐竹正延先生、  
出澤真理先生、寺崎哲也先生、水野健作先生

H22.9.7 14:00~

加齢研実験研究棟 セミナー室1

司会・オブザーバー: 佐竹 正延教授

(加齢研免疫遺伝子制御研究分野)

開会の挨拶: 出澤 真理教授(細胞組織学分野)

閉会の挨拶: 水野 健作教授

(生命科学研究科情報伝達分子解析分野)

1. A DPP-4 Inhibitor, Vildagliptin, Exerts a Protective Role under ER Stress in  $\beta$  Cells.

丹治 泰裕 (分子代謝病態学分野)

2. 成人ヒト間葉系細胞に内在する多分化能細胞の探索

黒田 康勝 (細胞組織学分野)

3. SMAP2, One of ArfGAP, is Localized at the Trans-Golgi-network

船木 智 (加齢研・免疫遺伝子制御研究分野)

4. p114-RhoGEF and Lfc Mediate Wnt-3a/Dvl-induced RhoA Activation and Neurite Retraction in Mouse Neuroblastoma Cells

辻 拓史

(生命科学研究科・情報伝達分子解析分野)

5. Critical Roles of Furry in Microtubule Dynamics during Mitosis

池田 真教

(生命科学研究科・情報伝達分子解析分野))

6. Quantative Expression Profile of Membrane Proteins in Cynomolgus Monkey Blood Brain Barrier and its Developmental Changes

伊藤 克彰 (薬学研究科・薬物送達学分野)