

第9回おかやま生体信号研究会例会

共催：日本生体医工学会専門別研究会
「循環器における流れの計測・評価制御に関する研究会」

日程：2011年11月24日(木)

講演会 15:45-18:00 (参加費無料)

幹事会 14:30-15:30

交流会 18:30-20:00 (実費を頂戴します)

場所：川崎医療福祉大学
(倉敷市松島288)

講演会 本館棟4階4101教室

幹事会 本館棟4階4302教室

交流会 厚生棟3階MealCam

講演内容

- 2光子レーザー顕微鏡による腎系球体血流可視化技術
川崎医科大学腎臓・高血圧内科学 講師 佐藤 稔
- TGF- β シグナルを標的とした骨格消耗性疾患の治療
川崎医科大学神経内科学 講師 大澤 裕
- 心筋虚血時冠微小側副血行路における内皮由来過分極因子、過酸化水素の役割
川崎医科大学医用工学 講師
川崎医療福祉大学臨床工学科 教授 矢田豊隆

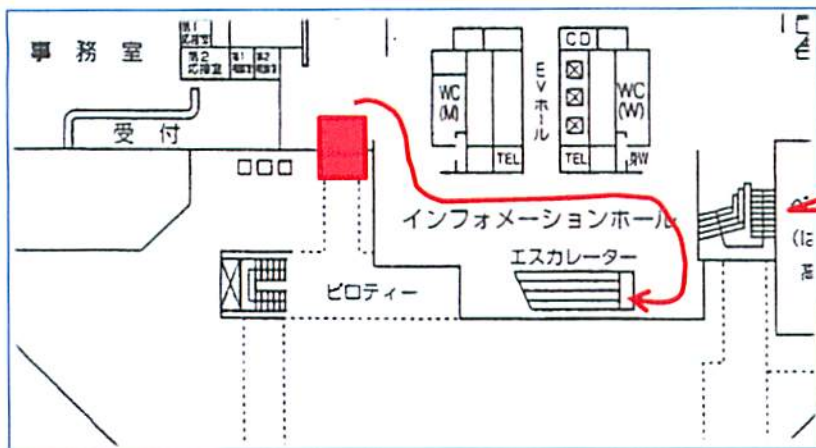
会場は土足厳禁です。入り口でスリッパとお履き替え下さい。下足袋もお渡しします。

事務局：〒701-0192 倉敷市松島577 川崎医科大学衛生学 大槻剛巳
電話：086-462-1111・FAX:086-464-1125 Eメール：takemi@med.kawasaki-m.ac.jp
URL：http://www.kawasaki-m.ac.jp/hygiene/





- このあたりに入りがちがあります。
- 入り口の階は2階です。
- 川崎医療福祉大学本館は土足厳禁ですので、スリッパに履き替えていただくことになります。下足袋もお渡しいたします。
- ご面倒をおかけいたしますが、ご了承ください。



入り口からエスカレーターで4階へ

