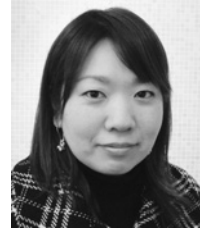




## 第 61 回西日本生理学会 日本生理学会九州奨励賞

### ホスホイノシチド代謝と連動した TRPC6 チャネルの 自律的制御



福岡大学医学部生理学

今井 裕子

この度は、日本生理学会九州奨励賞を頂き、有難うございます。大変光栄です。

歯科医療中心の生活から、未知なる生理学の世界に飛び込み1年半…私は現在まで、電位作動性 PIPs 脱リン酸化酵素 Voltage-Sensing Phosphatase (VSP) をツールとして、TRPC6 チャネルの制御機構について研究を進めてまいりました。当初は全く違う分野のことで、戸惑うことばかりでしたが、教室の先生方のおかげで充実した日々を送っています。大学院生活も後半となり、また気持ち新たに頑張ろうと思います。

本研究の遂行に際し福岡大学医学部生理学井上隆司教授・森誠之講師、大阪大学医学部統合生理

学岡村康司教授並びに諸先生方にご教示頂き、厚く御礼申し上げますと共に九州大学病院全身管理歯科医局員の先生方に感謝いたします。今後とも、皆様どうぞご指導ご鞭撻をお願いいたします。

#### 略歴

2005年3月	鹿児島大学歯学部歯学科卒業
2005年4月	九州大学病院全身管理歯科研修医
2007年4月	同医員
2008年4月	九州大学大学院歯学研究科入学
2009年4月	福岡大学医学部生理学特別研究学生