

基础医学与生物科学学院—教师成长中心系列活动

Strategies for Teaching Medical Students

——医学生物化学的教学方法

主讲人：Muthu Periasamy 教授

时 间：4.23（星期二） 中午12:00

地 点：独墅湖校区403楼-3120室



Muthu Periasamy 教授简介：

Muthu Periasamy教授是佛罗里达Burnett生物医学研究院分子医学教授。其研究工作主要是寻找有效的方法来增加脂肪燃烧、减少肌肉和脂肪组织中的脂肪沉积以控制肥胖及代谢疾病。现任美国心脏病协会（AHA）细胞转运研究及心脏干细胞两个评审委员会主席。他所得的众多奖项包括美国心脏病协会、美国生理协会及国际心血管研究学会的多项研究杰出成就奖。已在Nature, Nature Medicine, Nat Cell Biol., PNAS, J Biol Chem., Circ Res., J Mol Cell Cardiol.等国际知名学术期刊上发表近200篇与心血管疾病、代谢及肥胖相关疾病的论文。并担任Journal of Molecular and Cellular Cardiology, Circulation Research, American Journal of Physiology, International Journal of Heart Research等杂志的副主编或编委。Muthu Periasamy教授领导的临床与基础研究持续性获得NIH项目资助。Muthu Periasamy教授从1986年开始执教医学本科生和研究生，教学经验极为丰富，尤其对在医学生的生化生理学教学方面有着深刻的认识。

**本次教师成长中心活动由生物化学与分子生物学系主办，
热烈欢迎全院教师积极参加！**