



講演会の御案内

“*My Magnum Opus:*
the Discovery of a 2nd PGE₂-Activated/
cAMP-Stimulatory GPCR: or How EP2 and
EP4 Prostanoid Receptor Signaling Moved
Beyond Coupling to Gs”

2017年4月6日(木) 徳島大学薬学部 多目的室
16時～17時30分



Dr. John W. Regan Ph.D./M.D. (hon)
Professor, Department of Pharmacology & Toxicology,
College of Pharmacy, The University of Arizona

Dr. Reganはアリゾナ大学でプロスタノイド受容体の研究をしていますが
 $\alpha 1$ アドレナリン受容体をクローニングしたことで知られており
2012年のDr. Lefkowitzのノーベル化学賞受賞にも深く貢献しています

問い合わせ先：徳島大学大学院医歯薬学研究部 生命薬学系
分子情報薬理学分野 藤野 裕道
TEL: 088-633-7263 E-mail: hfujino@tokushima-u.ac.jp

後援：日本薬学会中国四国支部