



广州市儿科研究所PI介绍

唐亚平教授 prof.Ya-ping Tang

唐亚平，广州市儿科研究所执行所长，博士毕业于日本名古屋大学，担任 Plos one 和中国现代神经疾病杂志编委，已获得超过16项基金资助和发表近50篇 SCI论文，包括 Nature, Science 等，总影响因子超过340分，他引次数已近6,000次。目前主要从事干细胞基础及临床研究，转化行为遗传学疾病机制研究等方面的工作。

邓伟豪博士 Wai Ho Tang, Ph.D 邓伟豪，博士毕业于香港大学，期间主要研究糖尿病心血管并发症，其后在耶鲁大学分别作为博士后和助理研究员从事研究工作，主要研究糖尿病的血小板异常，该研究获得AHA博士后基金的资助。其他研究成果已刊发在 Circulation 和 Clin Invest 等期刊杂志上。2016年获取广东省自然科学杰出青年基金。为美国心脏协会会员及国际杂 (Frontier in Diabetes) 编辑部的审稿编辑。

Gendie Lash, Ph.D

Gendie Lash, 博士毕业于新西兰达尼丁市奥塔戈大学生物化学专业，目前主要研究非妊娠子宫内膜在月经周期，和生殖障碍类疾病，如复发性流产及月经过多等过程中子宫螺旋动脉的发生过程，已发表近90篇文章，被引次数已超过1900次。是 Trophoblast Research 的主编， Science Reports 等杂志的编委，参与英国、法国、澳大利亚等国家的基金评审。

胡昊，Ph.D

胡昊，博士毕业于中科院上海生化所，研究模式生物基因组。2011年-2015年发表SCI论文45篇，其中4篇影响因子大于10分，包括Nature及其子刊。主要研究领域是神经发育性遗传病，特别是智力障碍的致病机理，发现并鉴定了200多个致病新基因，占目前已知智力障碍基因总数的四分之一。

段金柱，Ph.D

段金柱，博士毕业于中科院。先后在美国著名大学 University of North Carolina at Chapel Hill 读博士后和 University of California, Los Angeles 任助理研究员，长期致力于心脏损伤修复与再生的研究，先后在 Nature、EMBO J、PLoS One 和 FASEB J. 上发表研究成果。曾获北卡大学 Lineberger Joseph S. Pagano 优秀博士后奖和加州大学 Jim Eason 心血管发现基金研究者。

张玉霞，Ph.D

张玉霞，2007年在中国科学院微生物研究所取得病毒学和分子免疫学博士学位，随后在英国剑桥大学病理学系进行细胞信号转导的博士后工作。2009年初加入澳大利亚沃尔特伊丽莎医学研究院从事自身免疫性和过敏性疾病的研究工作。实验室利用细胞生物学，表观遗传学，分子生物学、生物信息学及代谢组学等学科的技术手段来研究影响婴幼儿健康的免疫类疾病的分子机理，为早期诊断和预防提供依据。

