

第五届岭南生殖医学论坛
卵子和胚胎质量的分子调控及临床评估
会议议程 (第一轮)

尊敬生殖医学与生殖生物学专业同道:

您们好!

经过四十余年的发展,辅助生殖技术已经成为不孕症治疗体系中最重要的重要手段之一。众所周知,卵子和胚胎是制约辅助生殖技术临床结局的关键因素,因此,如何挽救、保护和改善它们的质量是生殖医学永恒的话题。近年来,随着分子生物学检测手段的极大丰富,人们对影响卵子和胚胎质量的分子调控机制有了更加全面和崭新的认识。对这些知识进行梳理和小结将有助于改善现有的卵子和胚胎评估方法、开发提升卵子和胚胎质量新措施,进而促进临床妊娠结局。

广东省第二人民医院即将举办的“**第五届岭南生殖医学论坛:卵子和胚胎质量的分子调控及临床评估**”将围绕卵子和胚胎的分子调控机制和相关的临床应用方法进行讨论和学习。本次会议特邀多位在各自领域有独特观点和深入研究的知名专家进行报告,其中既有早已享誉生殖界的著名学者,也有近年来崭露头角的中青年专家。讲题内容丰富、观点新颖,力求把基础研究新进展与临床实践紧密结合。

诚邀各位同道莅临参会指导!

一、**会议时间:** 2019 年 04 月 19 日(周五)下午—4 月 20 日(周六)全天

二、**会议地点:** 广州凯旋华美达大酒店二楼华苑会议厅(广东省广州市越秀区
广州大道中明月一路 9 号)

三、**参会对象:** 各级医院妇产科、生殖医学科医护人员、生殖生物学科科研人员及研究生。

四、**会议注册费:** ¥ 300.00(学生出示学生证可免)

五、**会议联系人:** 文老师 15918776908;熊老师 13926167677;

冯老师 18926139870;傅老师 18502089268

六、**报名方式:** 电话报名或微信邀请函报名

第五届岭南生殖医学论坛
卵子和胚胎质量的分子调控及临床评估
会议议程 (第一轮)

2019年4月19日下午		
时 间	授课内容	讲 者
13:30-14:00	报到及注册	
14:00-14:10	开幕式	
14:10-14:40	人类早期胚胎染色质重编程及其调控规律	孙莹璞 教授 郑州大学第一附属医院
14:40-15:10	胚胎实验室管理	黄国宁 教授 重庆市妇幼保健院
15:10-15:40	一个子宫内膜因素不孕症的新机制	杨树标 教授 香港大学
15:40-16:00	茶 歇	
16:00-16:30	(待定)	刘平 教授 北京大学第三医院
16:30-17:00	临床基因检测	谭跃球 教授 中南大学
17:00-17:30	(待定)	周灿权 教授 中山大学附属第一医院
17:30-18:00	肥胖患者对促排卵药物敏感性下降的机制	刘见桥 教授 广州医科大学附属第三医院
2019年4月20日全天 (上午)		
时 间	授课内容	讲 者
08:30-09:00	(待定)	陈子江 教授 山东大学
09:00-09:30	卵子冷冻的临床观点	曹云霞 教授 安徽医科大学

09:30-10:00	DNA 损伤、BRCA 突变与雌性生育力	孙青原 研究员 中国科学院动物研究所
10:00-10:20	茶 歌	
10:20-10:50	人类胚胎的非整倍性	姚元庆 教授 中国人民解放军总医院
10:50-11:20	临床遗传诊断在生殖领域的应用	周青 教授 浙江大学
11:20-11:50	染色体黏合蛋白在调控卵母细胞第一次减数分裂中的作用	熊波 教授 南京农业大学
11:50-14:00	午 餐	
2019 年 4 月 20 日全天（下午）		
14:00-14:30	早期胚胎发育的表观调控	高绍荣 教授 同济大学
14:30-15:00	过氧化物酶体调控早期胚胎发育的研究	欧湘红 教授 广东省第二人民医院
15:00-15:30	膜泡运输对卵子成熟的分子调控	孙少琛 教授 南京农业大学
15:30-15:45	茶 歌	
15:45-16:15	母源 mRNA 稳定性调节与胚胎发育潜能	范衡宇 教授 浙江大学
16:15-16:45	母源肥胖与卵子质量	王强 教授 南京医科大学
16:45-17:05	卵母细胞 DNA 损伤响应与基因组重排的关联分析	马俊宇 副教授 广东省第二人民医院
17:05-17:25	利用线粒体自噬清除三亲婴儿中异常 mtDNA 的研究	罗世明 教授 广东省第二人民医院
17:25-17:30	闭幕式	

广东省第二人民医院生殖医学中心

欧湘红

2019 年 3 月 11 日