

江苏省第四次生殖医学学术会议日程表

(地点：南京上秦淮假日酒店)

10月18日		
08:00-22:00	注册报到 (1楼大厅)	
11:30-14:00	午餐 (1楼百香西餐厅)	
会前培训班 (3楼宴会厅B)		
时间	内容	主持
14:00-14:30	学术讲座：杨国斌：生殖医学与生命伦理学	孙宏斌 张跃平
14:30-15:00	学术讲座：彭志行：临床科研设计要点	
15:00-15:30	学术讲座：钟影：生殖中心的临床质量管理	
15:30-15:50	茶歇	
15:50-16:20	学术讲座：崔英霞：遗传咨询中典型病案分析	陈沿东 瞿兆奎
16:20-16:50	学术讲座：王强：母源肥胖与卵子质量	
16:50-17:20	学术讲座：段金良：几种常见的超促排卵方案	
17:30-20:00	晚餐 (1楼百香西餐厅)	
优秀论文交流专场 (3楼宴会厅B)		
时间	内容	主持
19:00-19:08	论文交流：连云港市妇幼保健院汤丽莎：绒毛外滋养细胞 BPTF 介导细胞侵袭及其与复发性流产的关系	丁学刚 葛志娟
19:08-19:16	论文交流：南京大学医学院附属鼓楼医院丁敏：The pregnancy outcomes of preimplantation genetic testing on frozen-thawed embryos	
19:16-19:24	论文交流：南京市妇幼保健院李欣：GnRHa 激动剂联合 HCG 双扳机对卵巢高反应人群体外受精-胚胎移植临床结局的影响	
19:24-19:32	论文交流：苏州大学附属第一医院尹娜：hPMSC transplantation restoring ovarian function in premature ovarian failure mice is associated with change of Th17/Tc17 and Th17/Treg cell ratios through the PI3K/Akt signal pathway	
19:32-19:40	论文交流：淮安市第一人民医院赵超：长链非编码 RNA 8711-2 人脂肪细胞中的表达研究	

19:40-19:48	论文交流：淮安市妇幼保健院范雪芹：理性情绪疗法在 IVF-ET 女性心理状态及妊娠结局的应用效果分析	
19:48-19:56	论文交流：徐州市中心医院孙擎擎：子宫内膜异位症患者血清和腹腔液中甲壳质酶蛋白-40 的表达及其临床意义	
19:56-20:04	论文交流：南通市妇幼保健院陈丽：PCOS 患者内脏脂肪与 IVF-ET 结局的相关性及体重干预对 IVF-ET 的影响	
20:04-20:12	论文交流：中国人民解放军东部战区总医院郭启云：焦虑、抑郁在 IVF-ET 患者自我效能感与生育生活质量间的中介效应	
20:12-20:20	论文交流：南京市江宁医院赵承承：多囊卵巢综合征产妇胎儿面胎盘中环状 RNA 差异表达谱分析	
10月19日		
06:45-07:30	麒麟环湖健康跑	
主会场（3楼宴会厅）		
时间	内容	主持
08:15-08:45	开幕式	姚兵
08:45-09:30	学术报告：黄国宁：卵子及胚胎冷冻：从基础研究到临床应用	李萍 刁飞扬 陈莉（南京）
09:30-10:00	学术报告：高绍荣：早期胚胎发育的遗传与表观遗传调控	
10:00-10:30	学术报告：胡志斌：中国人群孤独症的前瞻性队列研究	
10:30-10:50	卫星会（默克）+茶歇	
10:50-11:20	学术报告：黄学锋：精子 DNA 损伤对辅助生殖技术结果的影响和处理	黄晓洁 曹义娟 薛惠英
11:20-11:50	学术报告：王海滨：胚胎植入-母胎对话中的胚源信号	
11:50-12:20	学术报告：孙海翔：胚胎培养环境优化	
12:20-12:40	卫星会（辉凌）	
12:40-13:30	午餐（会场简餐）	
临床分会场（3楼宴会厅A）		
时间	内容	主持
13:30-14:00	学术报告：靳镭：AI 在 ART 应用新进展	汤丽莎 杨文 陆英华
14:00-14:30	学术报告：杨冬梓：生殖内分泌从“头”的探秘	

14:30-15:00	学术报告：李永刚：胚胎移植策略思考	熊芳
15:00-15:30	学术报告：刘见桥：IVF 历史、现状与未来	
15:30-15:50	卫星会（奥利司他）+茶歇	
15:50-16:20	学术报告：何畏：卵巢功能减退的免疫学因素	丁家怡 吕蓓 董乃俊 赵纯
16:20-16:50	学术报告：李文：提高卵巢组织冷冻移植效率的对策及中国首例健康婴儿诞生	
16:50-17:20	学术报告：郭丰：卵巢功能减退患者促排卵方案的选择	
17:20-17:50	学术报告：周建军：辅助生殖技术与 PCOS 相关问题讨论	
18:00-20:00	晚餐（1 楼百香西餐厅、2 楼尚秦淮中餐厅）	
男科、实验室、科研综合会场（3 楼宴会厅 B）		
时间	内容	主持
13:30-14:00	学术报告：滕晓明：精液检查标准化质量控制的探索	钱云 刘智勇 宋涛 温开群
14:00-14:30	学术报告：梁朝朝：前列腺炎的流行病学发病机制及临床研究	
14:30-15:00	学术报告：辛钟成：阴茎内源性干细胞：ED 康复治疗新靶点	
15:00-15:30	学术报告：宋宁宏：前列腺癌一站式服务模式	
15:30-15:50	卫星会（礼来）+茶歇	
15:50-16:20	学术报告：李朝军：生殖细胞与体细胞的代谢偶联	葛红山 殷燕云 梁元姣 居蓉
16:20-16:50	学术报告：周作民：不育患者睾丸病理分析	
16:50-17:20	学术报告：苏友强：卵子发生与卵泡发育过程中的“卵母细胞-颗粒细胞调控环路”	
17:20-17:50	学术报告：章志国：激活在卵子冷冻中的应用	
18:00-20:00	晚餐（1 楼百香西餐厅、2 楼尚秦淮中餐厅）	
护理专场（3 楼悠湖厅）		
时间	内容	主持
13:30-14:30	学术报告：曾智：医护人员情绪调适与自我管理	陈声容
14:30-15:30	健康教育宣讲比赛（上半场） 评委：陈声容、柴德春、孙小玲、徐丽、邓小玲	赵静
15:30-15:50	茶歇	

15:50-17:50	健康教育宣讲比赛（下半场） 评委：陈声容、柴德春、孙小玲、徐丽、邓小玲	赵静
18:00-20:00	晚餐（1楼百香西餐厅、2楼尚秦淮中餐厅）	
优秀论文交流专场（3楼宴会厅B）		
19:00-19:08	论文交流：南京大学医学院附属鼓楼医院王珊珊：应用 Time-lapse 基于分层筛选模型 (2.0 版) 优选胚胎改善新鲜周期 Day 5 单囊胚移植妊娠结局	张宁媛 戈一峰
19:08-19:16	论文交流：南京医科大学附属苏州医院孙健：Prenatal diagnosis of fragment duplication or deletion by high-resolution chromosome preparation in prenatal diagnosis	
19:16-19:24	论文交流：南通大学附属医院王霞：卵泡期高效孕激素下超促排卵和微刺激方案在卵巢储备功能减退患者 IVF 治疗结局的比较	
19:24-19:32	论文交流：中国人民解放军东部战区总医院陈启伟：线粒体相关 miR-574 在 高龄男性精子损伤过程中的作用及机制研究	
19:32-19:40	论文交流：南京市妇幼保健院张蓉艳：耳穴压豆法在取卵手术护理中的镇痛 效果观察	
19:40-19:48	论文交流：苏州大学附属第二医院张书筠：Kisspeptin 通过 ERK1/2 信号分子 调控子宫内膜蜕膜化在复发性流产中的机制研究	
19:48-19:56	论文交流：苏州大学附属第一医院吕金星：miR-210 通过 kruppel 因子 7 促进 了精子细胞的凋亡	
19:56-20:04	论文交流：无锡市妇幼保健院张昀：GnRH- α 降调节方案对改善不明原因反复 种植失败患者妊娠结局的临床价值探讨	
20:04-20:12	论文交流：东南大学附属中大医院宋杰：雄激素通过 TFAP2A 和 ETS 信号传导 网络上调 NR4A1	
20:12-20:20	论文交流：江苏省中医院蒯冰洁：从肾论治多囊卵巢综合征的研究	
20:00-21:00	江苏省医学会生殖医学分会全体委员会议（3楼悠湖厅）	
10月20日		
主会场（3楼宴会厅A）		
时间	内容	主持
08:00-08:25	学术报告：孙莹璞：嵌合体胚胎移植产生的可能后果及机制	万贵平 夏欣一
08:25-08:50	学术报告：姚元庆：染色体平衡易位的植入前胚胎遗传学检测	吕述彦

08:50-09:15	学术报告：孙赞：反复种植失败与 PGT-A	王晓红
09:15-09:40	学术报告：凌秀凤：胚胎种植延迟病历思考	
09:40-10:00	卫星会（雅培）+茶歇	
10:00-10:25	学术报告：李红：生殖临床相关的遗传咨询	庄朝辉 陈小芳 陈蕾 杨晓玉
10:25-10:50	学术报告：茅彩萍：ART 对血管发育及胎源性血管疾病影响的研究	
10:50-11:15	学术报告：陈莉（常州）：卵巢低反应患者的识别与处理	
11:15-11:40	学术报告：张弘：宫颈机能不全的诊治	
11:40-12:05	学术报告：姚兵：NICS 技术的再认识	
12:05-12:15	颁奖典礼+闭幕式	凌秀凤
12:15-14:00	午餐（1 楼百香西餐厅）	
演讲比赛专场（3 楼宴会厅 B）		
08:00-12:00	新热点 2019 年第四届 IVF 主题演讲辩论系列赛东区半决赛	周建军