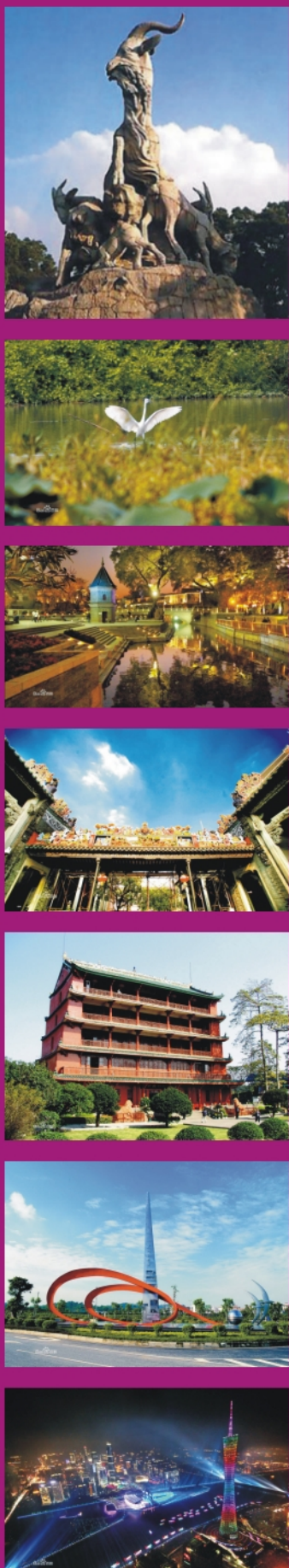


不孕不育超声新技术研讨会(第一轮)



课程负责人: 广州军区广州总医院王莎莎 主任

时 间: 2013年12月14-15日(12月13日下午报到)

地 点: 广东大厦 (地址: 广州市东风中路309号)

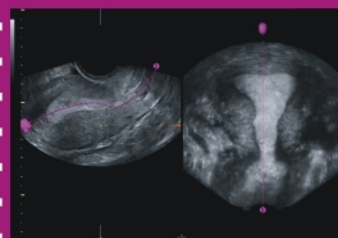
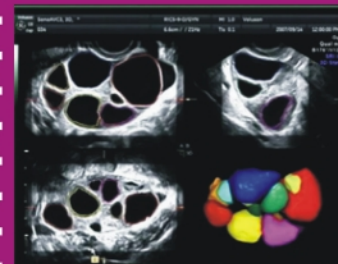
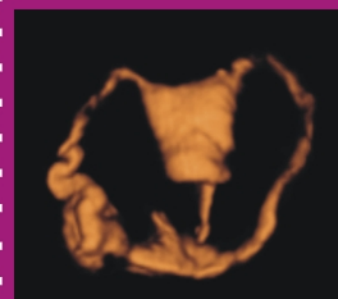
课程简介:

如果说癌症是今生的有形杀手, 不孕不育则是来世的无形杀手。不孕不育症是生殖医学中最重要的问题之一, 是一种特殊的生殖健康缺陷。这是世界性的医学和社会健康问题, 严重困扰着患者的婚姻和家庭和谐。在我国育龄夫妇中, 约10~15%共近4000万对夫妇有不孕不育的问题。

超声已经成为辅助生殖医学领域的基本技术之一, 用于患者的评估和管理; 包括了对影响治疗的病理学方面因素评估, 超声造影对输卵管通畅性评估, 卵巢储备功能评估: 预测卵巢刺激反应, 卵泡监测和最终卵泡成熟时间的确定, 子宫内膜容受性的评估; 胚胎移植监测, 早孕期的正常、流产和异位妊娠诊断, 以及高频超声在男性不育的应用等。近10年来, 随着超声技术尤其是高频经阴道3D超声技术, 以及高分辨率线阵探头的快速发展, 超声在不孕不育诊断中取得了长足的进步, 如经阴道子宫输卵管超声造影评价输卵管通畅性技术的应用。

为了进一步提高超声检查在不孕不育疾病的诊断水平, 特举办专题的“不孕不育超声新技术”研讨会, 以达成互相交流、切磋技巧、共同提高的目的。我们相信将会给广大从事妇产、辅助生育和超声影像的各位专家、学者提供一个良好的学习交流机会! 我们诚挚地邀请您参会。

本次会议荣幸邀请到国内著名的超声科、妇产科及辅助生育中心的专家, 包括北京协和医院戴晴教授、上海交通大学附属仁济医院李凤华教授、解放军总医院张晶教授、中山大学附属第一医院谢红宁教授、中山大学附属第二医院周力学教授、深圳大学第一附属医院王慧芳教授、南方医科大学南方医院陈雷宁教授、广州军区广州总医院王莎莎教授、朱贤胜副教授等作专题学术报告, 为达成会议目的提供了强大的师资保证。



课程介绍:

本课程将注重理论和实践的结合, 贯穿病例分析、现场答疑、4D View离线操作等, 同时欢迎学员们提前准备实际应用中遇到的各种问题。本课程将涵盖女性不孕和男性不育相关疾病的超声诊断、子宫输卵管超声造影, 从2D超声到3D/4D超声成像及3D/4D超声新技术在临床应用中的宝贵经验总结等, 给学员提供新的理念、开启新视野, 对促进不孕不育症超声的临床应用具有较大的指导意义。

学员可报名参加输卵管造影病例离线分析工作坊, 需租用或自带电脑(名额有限, 按报名先后顺序安排)。

课程内容:

- 子宫输卵管造影的应用与进展
- 子宫输卵管超声造影诊断思维解析
- 盆腔、输卵管炎超声诊断与不孕
- 子宫内膜异位症分型、深部内膜异位临床及超声诊断
- 子宫内膜病变超声鉴别诊断
- 子宫畸形二维、三维超声诊断规范与要点
- 超声评价卵巢功能与内膜容受性规范与进展
- 梗阻性、非梗阻性无精子症超声诊断标准与特征
- 少弱精疾病临床与超声特征
- 子宫输卵管超声造影图像分析技巧
- 子宫输卵管超声造影规范扫查要点
- 3D/4D成像新技术在不孕不育疾病中的应用进展
- 子宫输卵管超声造影4D View疑难病例演示及练习
- 不孕不育超声常见问题答疑

周力学
王莎莎
张 晶
戴 晴
谢红宁
王慧芳
陈雷宁
李凤华
朱贤胜
程 琦
王莎莎
周 敏
程 琦

学 分: 国家继续教育项目【20130902086(国)】 国家级类继续教育学分6分
广东省继续教育项目【2013390902001(省)】 省级类继续教育学分6分
(请携带学分IC卡登记学分)

注册费: 800元/人、在读研究生400元/人(凭学生证)(含研讨会期间餐费、资料费和学分)

住宿标准: 标双: 400元/间/天(含早); 单人间: 390元/间/天(含早)。

邮件报名: 25840678@qq.com
(会务组推荐邮件报名, 后续通知将通过邮箱回复)

短信报名: 15818862214 庞树旺

回执格式: 姓名+性别+职称+单位+地址+邮编+手机+电子邮箱+是否住宿+是否参加超声工作坊

