

广东省卫生经济学会

粤卫经【2024】79号

关于举办第五届妇科热点及疑难问题学习班 暨第四届妇科内分泌疾病诊治学习班的通知

各相关医疗卫生机构及妇产科分会全体委员：

近年来，妇科内分泌疾病、盆底功能障碍性疾病以及妇科恶性肿瘤的发病率持续攀升，对女性的身体与生殖健康构成了严重威胁。为了更广泛地普及生殖内分泌基础知识、不孕症的诊疗技术、盆底功能障碍性疾病的诊治方法，以及妇科恶性肿瘤的全方位管理与治疗策略，同时搭建一个供同行们交流、学习与合作的平台。由广东省卫生经济学会主办，广东省卫生经济学会妇产科分会、南方医科大学第三附属医院承办的“第五届妇科热点及疑难问题学习班暨第四届妇科内分泌疾病诊治学习班”定于2024年11月2-3日在广州阳光酒店召开。本次会议邀请国内、省内知名专家围绕妇科内分泌、盆底、宫内疾病、妇科肿瘤等方面的内容进行深入探讨与交流，内容丰富，诚邀相关专业人员及广东省卫生经济学会妇产科分会全体委员积极参加本次学术活动。具体通知如下：

一、会议时间：2024年11月2日8:30-17:00

2024年11月3日8:30-12:40

二、报到时间：2024年11月2日上午8:00-8:30

三、会议地点：广州阳光酒店七楼1号厅（广州市天河区黄埔大道中199号（天河公园南门旁））

四、参会人员：

各相关医疗卫生机构医务工作者及妇产科分会全体委员

五、会议注册：免注册费

六、继续医学教育项目学分：

对全程参加会议的人员授予：省级 I 类学分 5 分，请务必携带医疗教育一卡通登记学分。仅限现场授分，会后不予补录。

七、报名及联系人方式：

1、报名方式：请参会人员于 2024 年 10 月 31 日 17:00 前扫描以下二维码填写报名回执，以收到回执为准。



2、联系人

蔡序子：15102040415 谭锦秀：19866032308

施 思：18620796973

八、其他事宜

- 1、会议不安排接送，请自行前往酒店。
- 2、会务组免费安排 11 月 2 日午餐及晚餐。
- 3、住宿及交通费用自理，住宿人员凭身份证办理入住。

附： 会议议程



附件：

**广东省卫生经济学会妇产科分会
第五届妇科热点及疑难问题学习班
暨第四届妇科内分泌疾病诊治学习班的会议议程**

名誉主席：郭遂群教授 执行主席：王雪峰教授

11月2日			
会场：阳光酒店七楼1号厅 会议时间：11月2日 08:30-17:10			
8:00-8:30	签到及领取资料		
时间	会议内容	讲者	主持人
08:30-08:40	南方医科大学第三附属医院黎程院长致辞	王雪峰教授	
	广东省卫生信息网络学会周毅副会长致辞		
	大会名誉主席郭遂群教授致辞		
	副会长单位及“盆底康复全周期数智化管理”妇产科专科联盟授牌仪式		
08:40-09:10	阴道缩紧术的相关解剖及临床应用	刘 萍教授	何文凤教授
09:10-09:40	妇科肿瘤的基因检测	张丙忠教授	
09:40-10:10	宫腔镜曼月乐缝合技巧	王雪峰教授	季 菲教授
10:10-10:40	腹腔镜手术治疗妇科恶性肿瘤及其注意事项（线上）	姚书忠教授	
10:40-10:50	茶歇		
10:50-11:05	多囊卵巢不孕促排卵常见问题对策	王雪峰教授	李 虎教授
11:05-11:35	子宫内膜癌保留生育功能（线上）	林仲秋教授	
11:50-14:00	午餐		

14:00-14:30	多囊卵巢综合征患者孕前管理及流产预防	钟兴明教授	顾正田教授
14:30-15:00	子宫切除术与盆底功能障碍性疾病的防治	彭冬先教授	
15:00-15:15	HPV 病毒感染的有效管理	王雪峰教授	孙晓峰教授
15:15-15:30	新型物理治疗技术在妇科内分泌疾病中的临床应用	刘芳教授	
15:30-16:00	胎物残留并植入的诊治	刘木彪教授	
16:00-16:10	茶歇		
16:10-16:40	前盆底疝新术式尝试	张晓薇教授	苏桂栋教授
16:40-17:10	机器人腹腔镜在妇科的优势和缺陷	张颖教授	
11月3日			
会场：阳光酒店七楼1号厅 会议时间：11月3日 08:30-12:10			
时间	会议内容	讲者	主持人
08:30-09:00	不同部位癌灶的子宫内膜癌淋巴结转移和切除范围的解剖学思考	陈春林教授	林怀忠教授
09:00-09:30	卵巢恶性生殖细胞肿瘤与生育力保护	生秀杰教授	
09:30-10:00	腹腔镜腹膜阴道成形术关键技术分享	秦成路教授	何泓教授
10:00-10:30	疟原虫免疫疗法治疗晚期卵巢癌的临床试验	郭遂群教授	
10:30-10:40	茶歇		
10:40-11:10	利用自体组织治疗盆底功能障碍性疾病的研究	柳晓春教授	袁建寰教授
11:10-11:40	子宫内膜癌分子分型临床应用的相关问题	陆安伟教授	
11:40-12:10	前盆腔缺陷诊断相关问题	刘娟教授	