

## 2019 年江苏省医学继续教育项目

### 《基于微创的早期肺腺癌多学科诊断进展》暨肺癌诊疗论坛

#### 会议通知

肺癌是全球范围内发病率和病死率最高的恶性肿瘤。根据国家癌症中心公布的 2015 年癌症统计数据显示：我国新发肺癌患者达 73.33 万，居所有恶性肿瘤之首。有资料显示：肺癌患者总的 5 年生存率只有 13%，其主要原因一是难以发现无症状的早期病人，二是早期病例误诊漏诊率较高。早期肺癌术后 10 年预期生存率可望达 92%。早期发现早期肺癌，提高治愈率是当务之急。常州市肿瘤（第四人民）医院将于 2019 年 8 月 31 日举办《基于微创的早期肺腺癌多学科诊断进展》学习班（项目编号：2019040104011），欢迎各位同仁报名参加。具体安排如下：

**一、时间：**2019 年 8 月 31 日（周六）

上午 7:45-8:00 报到，8:10-17:45 授课

**二、地点：**常州市肿瘤（第四人民）医院 门诊四楼 学术大会堂  
（常州市新北区红河路 68 号）

**三、参加对象：**相关专业的继续教育对象

**四、授予学分：**请携带继教 IC 卡，届时将授予 I 类 3 分

**五、会务费：**免收会务费。

**六、报名：**请将报名回执发送至邮箱 [czsykjk@126.com](mailto:czsykjk@126.com)。报名时邮件标题请注明“XXX 医院报名 8 月 31 日省级学习班共 X 人”，名额有限，是否报名成功以我院回复为准。

**七、联系方式：**常州四院科教科（0519-69807039）

**八、注意事项：**由于院内停车位十分紧张，我院不提供免费停车位，

建议绿色出行。如有自驾参会的同仁建议将车停在医院西门外新龙五路上(免费)。

常州市肿瘤（第四人民）医院

2019年7月30日

8.31 常州四院《基于微创的早期肺腺癌多学科诊断进展》报名回执

序号	工作单位	姓名	职称	科室	学历	身份证号码	联系电话

注：以上每项都必须填写完整，缺项无效。感谢您的配合！

学习班日程安排

日期	时 间	内 容	主讲人	主持人
8.31	07:45-08:00	报到、注册		汪美华
	08:00-08:10	开幕式		
	08:10-09:40	肺腺癌的病理诊断与鉴别诊断	张智泓	
	09:40-11:00	肺磨玻璃样结节的冷冻快速病理诊断及处置原则	石群立	
	11:00-11:45	肺癌的基因检测	谢 军	
	11:45-13:15	午餐		
	13:15-14:00	CT 在肺小腺癌诊断中的价值	黄早胜	
	14:00-14:45	肺癌的免疫组化诊断	陈玉芳	
	14:45-15:30	原发性肺癌诊疗规范	汪美华	
	15:30-17:10	原发性肺癌内科治疗	凌 扬	
	17:10-17:30	会议结束、授予学分		