## 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。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
	专题讲座	07:45-08:00	报到、注册		
		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	」 注美华
8. 31		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 汪美生		
		15:30-17:10	原发性肺癌内科治疗    凌		
		17:10-17:30	会议结束、授予:		