

# 河南省肿瘤医院

---

## 第二届中原肿瘤病理联盟论坛

### 暨 2019 年肺癌分子病理诊断及生信解读学习班

#### 第三轮会议通知

尊敬的各位主任、专家：

为了进一步推进肿瘤病理诊断技术尤其分子诊断技术的应用，增加分子病理专业人员之间的学术交流和科研合作，促进分子病理诊断水平的提高，发展肿瘤分子诊断技术在临床中的应用，拟于 2019 年 12 月 14 日至 12 月 15 日在郑州举办第二届中原肿瘤病理诊断联盟暨“2019 年肺癌分子病理诊断及生信解读学习班”[项目编号：2019-01-04-050(国)]。本次会议由 中国抗癌协会肿瘤病理专业委员会、河南省肿瘤医院主办，河南省肿瘤医院临床病理中心/中原肿瘤病理联盟承办，邀请河南、河北、山东、陕西、江苏、湖北、安徽、陕西等省各大医院、肿瘤医院病理及分子病理专家参加。

本次大会议以肺部相关肿瘤分子病理诊断在临床的应用和相关生信分析为主题，立足实际，特别邀请了国内外诸多著名专家亲临会议，并围绕肺癌分子病理诊断和生信分析对临床的支持、治疗和预后等进行深入的学术分享及病例讨论。

本次学习班的报告涵盖了在肺部肿瘤病理和分子病理领域最前沿、最有价值的学术研究，将为奋战在肿瘤病理诊断领域的广大病理工作者、科研工作者打造一场集“基础病理研究、生信分析与临床实践于一体”的饕餮盛宴。

精准对接，共话前沿，期待 12 月与您相聚郑州！现将有关学习班事宜通知如下：

# 河南省肿瘤医院

---

- 一、**报到时间**：2019 年 12 月 13 日。
- 二、**会议时间**：2019 年 12 月 14 日至 12 月 15 日。
- 三、**会议地址**：泰宏文森特国际酒店（河南省郑州市管城回族区商鼎路 69 号）
- 四、**会议内容**：教学总学时数 24，详见日程表。
- 五、**会议费用**：本次会议免注册费。
- 六、**备注**：

1. 本次学习班拟招生人数 100 人，将按规定授予国家级继续教育项目 I 类学分 8

分，项目编号：2019-01-04-050（国）。

2. 联系人：魏冰, 15903606076, weibing1999@htomail.com; 冯君楠, 13051709401, fjn525@126.com。

河南省肿瘤医院

2019年11月6日

## 2019年肺癌分子病理诊断及生信解读学习班日程表

本届学习班为期两天整，日程如下：

2019年12月14日			
时间	讲座题目	授课专家	单位
8:30-9:10	精准医学时代病理医生的作用：机遇和挑战	周晓军	河南省肿瘤医院
9:10-9:50	肺癌的分子诊断与传统病理结合的诊断模式	周晓燕	复旦大学附属肿瘤医院
9:50-10:00	茶歇		
10:00-10:40	肺癌免疫治疗指标的检测	应建明	医科院肿瘤医院
10:40-11:20	肿瘤甲基化研究进展	邵建勇	中山大学附属肿瘤医院
11:20-11:40	讨论		
11:50-13:20	午餐		
14:00-14:30	肺结节术中冰冻病理诊断	袁勇	陕西省肿瘤医院
14:30-15:00	肺癌精准诊疗路在何方？	岳君秋	湖南省肿瘤医院
15:00-15:30			华大基因
15:40-16:00	茶歇		
16:00-16:30	WHO 肺癌新分类的解读	郝彦凤	山西省肿瘤医院
16:30-17:00	肺癌基因突变的专家共识解读	何杰	安徽省肿瘤医院
17:00-17:20	讨论		

2019年12月15日

时间	讲座题目	授课专家	单位
8:30-9:00	NSCLC NCCN 指南分子检测解读	张智泓	江苏省人民医院
9:00-9:30	NSCLC 罕见变异病例讨论	李文斌	医科院肿瘤医院
9:30-10:00	肺癌精准诊疗中的生信一站式解决方案	蒋才	国家大基因中心
10:00-10:20	茶歇		
10:20-10:50	全流程信息化建设推动分子病理规范化进程	王秋实	重庆大坪医院
10:50-11:20	卵巢癌 BRCA 突变位点解读病例讨论	董林	医科院肿瘤医院
11:20-11:50	Illumina China		
12:00-13:30	午餐		
14:00-14:40	FISH 技术在肺癌诊断的应用	张贺	河南省肿瘤医院
14:40-15:20	NCBI 数据库生信流程演示及解读分析	郑佳文	河南省肿瘤医院
15:20-15:30	茶歇		
15:40-16:20	MTB 讨论二代测序在癌症领域的应用	石超	河南省肿瘤医院
16:20-17:00	MTB 讨论一 NGS 建库流程演示	孙瑞	河南省肿瘤医院
17:00-17:20	讨论		