



中国抗癌协会肿瘤病理专业委员会

Committee of Oncopathology (COP) of Chinese Anticancer Association (CACA)

呼吸及消化系统肿瘤病理规范诊断培训研讨会

【国家继续教育项目： 2023-01-04-016(国)】

会议通知(最后一轮)

2023年08月19-20日 中国·北京

主办单位：中国抗癌协会肿瘤病理专业委员会、北京大学肿瘤医院

承办单位：北京大学肿瘤医院病理科

协办单位：北京医学会病理分会胸心学组

北京海淀区病理质控中心

大会主席：李子禹教授、刘艳辉教授

大会执行主席：林冬梅教授

随着各系统部位肿瘤病理诊断的不断进展和国际病理分类的不断更新，越来越凸显亚专科病理诊断规范及培训的重要性。为推动临床肿瘤诊治规范，提高亚专科肿瘤病理诊断水平，由中国抗癌协会肿瘤病理专业委员会及北京大学肿瘤医院联合主办，北京大学肿瘤医院病理科承办，北京医学会病理分会胸心学组、北京海淀区病理质控中心协办的“呼吸及消化系统肿瘤病理规范诊断培训研讨会【国家继续教育项目： 2023-01-04-016(国)】”将于2023年8月19日至8月20日在北京举办。

本次会议主题将针对胸部肿瘤以及消化系统肿瘤病理诊断规范及临床实践经验分享等学术内容，不仅邀请了众多相关领域国内外知名的临床、病理专家带来精彩的报告，还安排通过理论与实践相结合的方式对临床案例剖析与诊断思路分析讲解，相信病理同道会有所裨益。我们真诚邀请您参加本次学术会议，欢迎广大相关专业人士积极报名，踊跃参会！



中国抗癌协会肿瘤病理专业委员会

Committee of Oncopathology (COP) of Chinese Anticancer Association (CACA)

会议信息

一 会议时间

报到：2023年08月18日14:00-20:00在北京裕龙酒店一楼大厅报到

会议：2023年08月19日-08月20日

撤离：2023年08月20日下午

二 会议地点：北京大学肿瘤医院学术报告厅（北京市海淀区阜成路52号）

三 参会人员：病理诊断和分子病理检测人员、感兴趣的临床医师等

四 会议日程：大会日程详见“附件一”

五 会议注册：注册方式为线上注册；注册网址：<https://cmegl.bjmu.edu.cn/#/dynamicdetails?id=526>

具体操作流程详见“附件三”。注册代表授予国家级继续教育I类学分4分。填写会议报名回执并发送至会务组邮箱 (hxxhblyth2023@126.com)。

六 会议住宿：会务组可为注册的参会人员预订酒店房间，住宿标准为2人一间标间，房间由会务组统一协调安排入住，费用由会务组统一结算。住宿申请需填写会议报名回执的“住宿信息”。

七 学分授予：学员完成全程听课可获得国家I类继续教育学分4分。（注：北京市学员请务必携学分卡上课刷卡，一律不予办理学分证书；外地学员需按要求填写注册信息办理学分证）。

八 会务组联系方式：徐婉彤 13691545956

赖玉梅 15210997039

杨欣 18500235775



中国抗癌协会肿瘤病理专业委员会

Committee of Oncopathology (COP) of Chinese Anticancer Association (CACA)

九 会议交通线路

住宿酒店：北京裕龙酒店（北京市海淀区永定路66号）

北京裕龙酒店位于北京市西三环风景秀丽的昆玉河畔，地处西钓鱼台空军总医院西侧，邻三环路，距首都国际机场50分钟车程，紧邻地铁10号线。

酒店至会场的具体线路如下，酒店至会场步行约12分钟：



中国抗癌协会肿瘤病理专业委员会

2023年5月14日

肿瘤病理
专业委员会

呼吸及消化系统肿瘤病理规范诊断培训研讨会

8月19日 上午 08:30-11:40 北京肿瘤医院-学术报告厅

| 时间 | 演讲题目 | 讲者 | 主持人 |
|---------------|---------------------|-----|------------|
| 08:30 - 08:40 | 开幕致辞：北京大学肿瘤医院 院长 | 李子禹 | 林冬梅 |
| | 中国抗癌协会肿瘤病理专委会 主任委员 | 刘艳辉 | |
| 08:40 - 09:05 | 生物标志物——架起临床和病理的桥梁 | 张小田 | 刘艳辉 李向红 |
| 09:05 - 09:30 | 胸外科治疗进展带来的病理诊断需求 | 吴楠 | |
| 09:30 - 09:55 | 组学新技术在肺癌精准医学中的应用前景 | 张绪超 | |
| 09:55 - 10:10 | 茶歇 | | |
| 10:10 - 10:40 | 肺腺癌病理诊断的难点问题 | 张智弘 | 陈东 蒋莉莉 |
| 10:40 - 11:10 | 一类易误诊为细支气管腺瘤的早期肺癌诊断 | 颜黎栩 | |
| 11:10 - 11:40 | 肺癌活检标本病理诊断共识解读 | 李媛 | |

企业专场会

(上海桐树生物技术有限公司、厦门艾德生物医药科技股份有限公司、北京中杉金桥生物技术有限公司)

8月19日 下午 13:30-17:10 北京肿瘤医院-学术报告厅

| 时间 | 演讲题目 | 讲者 | 主持人 | |
|---------------|-------------------------|-----|------------|--|
| 13:30 - 13:55 | 肺癌和大肠癌分子病理检测质控数据 | 曾瑄 | 孟宏学 林素暇 | |
| 13:55 - 14:25 | 肺癌细胞学诊断及其分子检测经验分享 | 武春燕 | | |
| 14:25 - 14:55 | 食管癌病理诊断规范 | 薛丽燕 | | |
| 14:55 - 15:25 | 胸腺瘤病理亚型特点及诊断 | 林冬梅 | 郝彦凤 滕梁红 | |
| 15:25 - 15:40 | 茶歇 | | | |
| 15:40 - 16:10 | 肝脏肿瘤活检的诊断策略 | 张立志 | | |
| 16:10 - 16:40 | 胰腺实性病变 EUS FNA 材料综合病理诊断 | 张祥宏 | | |
| 16:40 - 17:10 | 结直肠癌病理诊断的一些问题 | 盛伟琪 | | |

呼吸及消化系统肿瘤病理规范诊断培训研讨会

8月20日 上午 08:30-11:45 北京肿瘤医院-学术报告厅

| 时间 | 演讲题目 | 讲者 | 主持人 |
|---------------|-----------------------|-----|------------|
| 08:30 - 09:00 | 胃肠道分化极好腺癌的诊断思考 | 周炜洵 | 杨向红 陆爱萍 |
| 09:00 - 09:30 | Vater 壶腹常见肿瘤的病理诊断问题 | 樊祥山 | |
| 09:30 - 10:00 | 早期胃肠肿瘤(ESD)的病理诊断要点及规范 | 陈光勇 | |
| 10:00 - 10:15 | 茶 歇 | | |
| 10:15 - 10:45 | 消化系统间叶源性肿瘤的诊断及进展 | 孙 燕 | 金木兰 王 征 |
| 10:45 - 11:15 | 大肠癌分子检测规范及其临床意义 | 李忠武 | |
| 11:15 - 11:45 | 神经内分泌肿瘤的诊断及进展 | 孙 宇 | |

午 休

8月20日 下午 13:30-16:40 北京肿瘤医院-学术报告厅

| 时间 | 演讲题目 | 讲者 | 主持人 |
|---------------|--|-----|-----|
| 13:30 - 13:55 | “旧识”与“新知”，一例纵隔肿瘤的临理故事 | 杨 欣 | 刘毅强 |
| 13:55 - 14:15 | 胸部肿瘤的术中冰冻诊断陷阱 | 王海月 | |
| 14:15 - 14:40 | 一例纵隔间质肿瘤的“进化史” | 孙 巍 | |
| 14:40 - 15:00 | 见“微”知著——伴微结节结构的前纵隔肿物一例 | 迟凯文 | |
| 15:00 - 15:25 | 分子引领，大海捞“诊” | 曹 放 | |
| 15:25 - 15:45 | 弹力纤维染色——慧眼识别脉管癌栓的秘密武器 (北京海淀区病理质控中心提供) | 姚 倩 | |
| 15:45 - 16:10 | 一例不同寻常的腹膜后肿瘤 | 李红威 | |
| 16:10 - 16:30 | 抽丝剥茧，让伪装者无处遁形：一例肠道肿瘤的诊断思考 | 赖玉梅 | |
| 16:30 - 16:40 | 大会闭幕 | | |

附件二

注：为妥善登记学分信息并安排住宿，注册代表请填写如下回执并将回执发邮件至联系人电子邮箱。

呼吸及消化系统肿瘤病理规范诊断培训研讨会

参会代表回执

| | | | | |
|---|----|-------|----|----|
| 姓名 | 性别 | 年龄 | 民族 | 职务 |
| 职称 | 科室 | | 单位 | |
| 联系电话 | | 通讯地址 | | |
| 邮编 | | 电子邮箱 | | |
| 是否需要预定房间 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | | | | |
| 是否接受标间合住 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 (注：会议住宿标准为双人标间，如需单间，请会议报到时自行到酒店前台缴纳房间差价) | | | | |
| 住宿时间 | | | | |
| 备注 | | | | |
| 是否需要学分： <input type="checkbox"/> 是 (填“是”请继续补充填写下方信息) <input type="checkbox"/> 否 (注：该项仅限外地学员填写，北京市参会人员请务必携学分卡刷卡) | | | | |
| 最高学历 | | 单位所在地 | | |
| 是否来自基层 (县及以下、社区等医疗卫生机构)： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | | | | |
| 注册费发票信息及学分证邮寄地址 | | | | |

附件三：会议注册流程

注：“表 1”所含单位请按步骤 1-3 完成注册。其他单位请按步骤 1-4 完成注册。

Step1：请注册/登录“北京大学医学部继续医学教育项目管理平台”；如是首次登录该平台，需完善个人信息。请填写基本信息和所在单位情况，如“图 1”所示并保存，照片可暂不上传；

登录网址：https://cmegl.bjmu.edu.cn/vue_project/dist/login

基本信息：

*姓名

*性别 男 女

*年龄

证件类型

身份证号

*职称

职务

最高学历

*科室

*邮箱

*手机号码

所在单位情况：

*北医系统 是 否

*工作单位

*单位所在地

*是否来自基层 是 否

图 1

Step2：登录后系统会自动跳转到平台首页，点击“国家级 CME 项目”专栏最后选项“MORE”进入到全部项目列表；搜索条件可选择“开班时间”：2023-08-19，筛选出此次培训班，点击“立即报名”跳转至培训班详情页；

项目等级：

开班时间：

主办单位：

学科：

项目形式：

项目名称：

呼吸及消化系统肿瘤病理规范诊断培训研讨会 报名时间：2023-07-07~2023-08-20

项目编号：2023-01-04-016 (国) 项目等级：国家级 申办单位：北京大学肿瘤医院

开班时间：2023-08-19 结束时间：2023-08-20 办班状态：未开班

Step3：进入详情页，点击“立即报名”，进入到报名页，完善信息后点击“提交”；

首页 概况简介 招生动态 通知公告 办事指南 证书查询 360评价 常见问题 关于我们

招生动态 > 招生简章

呼吸及消化系统肿瘤病理规范诊断培训研讨会 报名时间：2023-07-07~2023-08-20

| | | |
|------------------------|-----------------|---------------|
| 项目编号：2023-01-04-016(国) | 项目等级：国家级 | 申办单位：北京大学肿瘤医院 |
| 开班时间：2023-08-19 | 结束时间：2023-08-20 | 办班状态：未开班 |
| 学科：病理学 | 学时：12.0学时 | 授予学分：4.00学分 |

[立即报名](#)



Step4：扫码完善信息，完成注册！



表 1:

| | | |
|------------|----------------|-----------------|
| 北京大学医学部 | 北京大学医学继续教育学院 | 北京大学口腔医学院 |
| 北京大学基础医学院 | 北京大学全国医学教育发展中心 | 北京大学肿瘤医院 |
| 北京大学药学院 | 北京大学临床研究所 | 北京大学第六医院 |
| 北京大学公卫学院 | 北京大学第一医院 | 北京大学国际医院 |
| 北京大学护理学院 | 北京大学人民医院 | 北京大学医学部全科医学发展中心 |
| 北京大学医学人文学院 | 北京大学第三医院 | |